

أعلام المحققين في الإسلام

بقلم  
العلامة المحقق المغفور له  
الشيخ محمد تيمور باب

نشرة

لجنة نشر المؤلفات النحوية

القاهرة ميدان الجمهورية بشارع المبدولى رقم ٣٠  
بجوار متحف القاهرة الصحى تليفون ٢٥٧٩٣

السكرتير العام

الدكتور ربيع المصيرى

الطبعة الأولى

ربيع الثانى ١٣٧٧ هـ - نوفمبر ١٩٥٧ م

جميع حقوق الطبع محفوظة للجنة



العلامة المحقق المرحوم أحمد تيمور باشا



## أعلام المحدثين في الإسلام

قدمت لجنة نشر المؤلفات التيمورية إلى قراء العربية في العالم طائفة كبيرة من ذخائر الآثار التيمورية وهي من الكنوز المتعددة التي لم تر النور في حياة مؤلفها — العلامة اللغوي المحقق المغفور له أحمد تيمور (باشا) وكانت مخطوطة محجوبة النفع عن رواد العلم والأدب في مصر وسائر الأقطار العربية والشرقية .

ولقد لقيت هذه الذخائر التي قدمتها اللجنة في الأعوام القريبة الماضية مزيداً من الإقبال والترحيب . .

وقوبلت أيضاً من الهيئات العلمية والقلبية بما يليق بها من الحفاوة والإعجاب .

ولقد عرف قراء العربية حرص اللجنة على الدأب والسعي حثيثاً لتخرج لقرائها بين الفينة والفينة بما تنشره تباعاً من ثمرات التراث العلمي المجيد ومن ألوان شتى من تلك الكنوز الدفينة في آفاق الحياة الفنية والأدبية والاجتماعية واللغوية من مؤلفات هذا الفقيد الكريم التي وسعتها مداركه الراقية ، ووقف عليها عقله الناضج وسلامة تفكيره وثاقب نظره ودأبه على البحث والدرس ، بما اتصف به من التقصي في التدقيق والاستقراء في التحقيق ؛ فخلد له ذلك ذكراً حسناً مسموعاً يدوى في المجمع العلمية والهيئات الثقافية التي عرفت له ولأمثاله من العلماء الجهابذة والكتاب النابهين أنهم أتجوا ما نتغذى بعصارة عقولهم

— ٤ —

ونتاج بحوثهم القيمة ، وأنهم الشعلة الوضاعة التي أنارت للناس سبيل الجهد والعمل لتذوق مؤلفاتهم واستيعابها من غير ملل ولا كلل ولا سأم ، لأنهم فصلوا بحوثهم تفصيلاً وجعلوها شاملة جامعة للثقافات التي تسيطر على العقول ، وصوراً بارزة في الحياة الفكرية والأدبية والاجتماعية ، وحسبنا ما لقيته من الذبوع والانتشار

هذه الفصول التي نقدمها هنا باسم كتاب « أعلام المهندسين في الإسلام » نشر أكثرها لأول مرة في مجلة « الهندسة » الشهرية الصادرة في مصر سنة ١٩٢١ . وكان يتولى رئاسة تحريرها المهندس المرحوم الأستاذ محمود احمد ( باشا ) مدير الآثار العربية ، ولها مجلس إدارة برئاسة الأستاذ محمود سامي ( باشا ) ولجنة فنية تشرف على إخراجها برئاسة المهندس الكبير الأستاذ عبد العزيز احمد ( بك ) وقد بدأ نشرها تباعاً في المجلة منذ العدد الثامن في سنها الثانية ، عدد أغسطس سنة ١٩٢٢ وقدم لها كاتبها العلامة المغفور له أحمد تيمور ( باشا ) بكلمة تاريخية أدبية ، عنوانها : « المهندسون الإسلاميون » فأثرنا إثباتها مقدمة لهذا الكتاب ، واقتبسنا اسمه « أعلام المهندسين في الإسلام » من العناوين التي واصل تحتها نشر تلك الفصول في الأعداد التالية من المجلة ، وكان القائمون بأمرها حريصين على الاحتفال بها ، يجعلون لها الصدارة والتقدم على كل ما يختارون للمجلة من مواد ، لإجلالها للكتابة العلمية التي كان كاتبها يحتلها عن جدارة واستحقاق ؛ وتقديراً لما تضمنته من معلومات ذات قيمة جديدة ، كشفت عن تقدم العرب الحضارى وسبقهم في ميادين العلوم والفنون المختلفة ولا سيما الهندسة وكيف بلغوا فيها القمة وأتوا بالاعاجيب !

وليس هذا البحث غريباً ، فهو تاريخ شامل لبعض أعلام المهندسين

— ٥ —

الذين أسندت إليهم كثير من الخطط الهندسية والأعمال الفنية في العصور الخالية ، وما بذله كل منهم من جهود خلدت اسمه وذكره .

وليس هنا مجال الإفاضة في التحدث عن أولئك العلماء ، ففي هذا الكتاب تفصيل واف ، وسجل حافل لكل منهم ، ولكتنا نذكر هنا من بينهم — على سبيل المثال لا الحصر — أحد الأربعة الذين هندسوا بغداد حين شرع في تخطيطها وبنائها . . .

ومنهم كذلك من اختصه أحد بن طولون ببناء منشآته الكثيرة المتعددة التي تتم عن علم وكفاية مقدره ودراية . ومنهم من له مؤلفات شرح فيها العلوم الهندسية شرحاً دقيقاً . ومنهم من كان متقدماً ذا دراية في العدد والهندسة والنجوم وفي تفسير كتاب « أفليدس » المعروف . ومنهم من كان السابق إلى التفكير في بناء الخزان على النيل في عهد الحاكم بأمر الله ، ليصون للبلاد ثروتها المائية التي لا تقدر . وغير هؤلاء وأولئك ممن ساهم في بناء مرصد مصر في عهد الأفضل ابن أمير الجيوش وزير مصر ، أو بناء قصر الملك الظاهر . وكان من عجائب الدنيا سنة ٦٦٢ هجرية .

وإلى جانب هؤلاء وأولئك باني الحرم الشريف ، وباني الجامع العتيق ، وبينهم من وضع أسماء لمسميات هندسية كان لاستعمالها تأثير كبير في الأوساط العلمية إلى يومنا هذا ، مما يقدره حق قدره أبناء الجيل الحاضر من رجال الفن أو من أهل البحث والدرس أمثال أعضاء اللغة العربية .

هذا بعض ما حوى هذا المؤلف النفيس « أعلام المهندسين في الإسلام » يرى فيه بعضهم لوناً جديداً من ألوان البحث والدرس، وتراه



اللجنة أكثر من ذلك ؛ نواة صالحة لمعجم يضم أسماء طائفة من أبناء هذا الفن في جميع العصور ، وسيكون له نفعه وفائدته كما هو المأمول بإذن الله .

والواقع أن هذا هو الهدف الأول الذي يسترعى الانتباه ، في جميع المؤلفات التيمورية على كثرتها وتنوعها ، فبحوثه الجليلة — طيب الله ثراه — في التاريخ واللغة وغيرهما من العلوم والفنون والآداب ، تشهد كلها بأنه كان يبذل قصارى الجهد في الدرس والبحث ، ويضحي بكل غال ثمين من وقته وماله ونفسه ، لا لشيء إلا أن يظهر للبلا فضل العرب والمسلمين منهم ، وأن يرفع ذكرهم في العالمين ، بما يسجل لهم من مناقب خالديات ومآثر باقيات ، بعد أن كادت تندثر وتذهب بها ريح النسيان وتنكر الزمان !

وليس من شك في أن تلك الفصول التي نشرت بمجلة « الهندسة » في حياة المؤلف جديرة بأن تحتفل بها « لجنة نشر المؤلفات التيمورية » وبأن تعيد نشرها في كتاب مستقل . فإياك أيها القارئ الكريم وقد عثرت اللجنة بين مخلفات المؤلف على أصول أخرى بخطه لتلك الفصول ، بعد أن زاد فيها وأدخل على كثير من موضوعاتها تنقيحات شتى ، وعلق على بعضها شارحاً موضحاً ، بما ليس بعده من زيادة لمستزيد ! من أجل ذلك ؛ رأت اللجنة الاعتماد على هذه الأصول الخطية المزودة عند إخراج هذا الكتاب ، ليكون أكمل وأوفى بالمرام كما أراد له صاحبه العلامة العبقري أن يكون .

وكذلك عثرت اللجنة في الكراسات الست والستين التي خلفها المؤلف بخطه ، ولم تطبع أو تنشر بعد ، على بيانات ومعلومات جمعها



— ٧ —

في مطالعته المتعددة عن الأبنية والدور والمنازل وما إليها ، فرأت أن تلحق بها هذا الكتاب ، لأنها به أشبهه ، وفيها لقارئة فائدة من جنس فوائده .

وكذلك كان هذا نفسه ما دعا اللجنة إلى تذييل الكتاب ببعض ما وجدته في تلك الكراسات من أسماء الرسامين وعمال النقش والزخرفة من العرب . فالصلة شديدة بينهم وبين « أعلام المهندسين في الإسلام » .

\*\*\*

ولن يفوت اللجنة — إعلاناً للحق واعترافاً منها صادقاً بصاحبه مهما تواضع — أن تعلن حقه عليها من إسداء واجب الشكر إلى أستاذنا الكبير السيد خليل ثابت « شيخ الصحافة » بوصفه المؤسس الأول لها ، وطلما بذل من وقته الثمين وجهده المشكور في سبيل نشر هذا التراث العظيم ما حقق جل ما قصدت إليه إن لم يكن كله ، حسبة لخير العلم والأدب .

والله نسأل أن يمدّه بروح من عنده ، وأن ينسأ في عمره ، ويبارك حياته .

ولإنها لترجو أن ينفع الله بهذا الكتاب كما نفع بما سبقه من المؤلفات التيمورية التي كان لسيادته فخر إخراجها لقراء العربية ، ولأنه لفخر عظيم ٩

اللجنة



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

مفتيكم

بفكر العلامة المحقق المغفور له

أحمد تيمور

اقتصرنا هنا على من وصلتنا أخبارهم من المهندسين في العصر الإسلامي أي بعد تكوين العرب لدينتهم واستبحارهم في العلوم بعد الفتح . ولم نتعرض لمن كان منهم في حضارتهم الأولى البينية لما أحاط بتلك الحضارة من الغموض بطول العهد ، ولا لمهندسي قصورهم وآطامهم<sup>(١)</sup> في الجاهلية لاضطراب الأخبار عن قصورهم ، ولما كانوا فيه من بدوارة يعسر الحكم معها على مبلغ نهوضهم بمثل هذه الأعمال . وتميز الأصل منهم فيها والدخيل .

على أن من ذكرناهم من المهندسين الإسلاميين وإن لم تحط قصورهم بمثل ما تقدم فقد ناب منابه فيهم ضياع ما ألف عنهم ، فلم يكن

---

(١) الأطام بالمد : قصور عالية عمصة كانت للعرب - واحداً أطم يضم فسكون أو بضمتين وهي من النوع المعروف عند الأفرنج باسم شاتوفورد Chateaufort وكانت كثيرة يعرف كل أطم منها باسم كاستل والضعبان وقارع الخ .

عشورنا عليهم عفواً ، وإنما قادتنا إليهم المصادفات أثناء المطالعات  
قائلة طنانم من هنا وهناك ، وجمعنا شقاتهم في هذا الفصل ، قصد أن يكون  
نواةً لغيرنا من الباحثين ومثيراً لهمهم في التنقيب عن سواهم ، حتى يصح  
بعد ذلك أن تجمع من هذه الأبحاث طبقات لمهندسينا تقوم مقام المفقود  
من طبقاتهم وهو في نظري أقل ما يكفي به فئة رفعت رؤوسنا بما  
رفعته من قواعد العمران

ولا بد لنا قبل الشروع فيما قصدناه من الإشارة إلى ما يزرعه  
بعض قاصري الاطلاع أو من أعمت الشعوبية بصائرهم من قصور  
العرب في غير الشرعيات واللسانيات من المعلوم ، واستدلالهم على قصورهم  
في الهندسة باستعانة الوليد بن عبد الملك في أبيته بصناع من الروم .  
وذلك لبيان أنه زعم لا نصيب له من الصحة واستدلال مبنى على استقرار  
ناقص ، لأن العرب في صدر دولتهم كانوا قوماً متبدئين ، شغلهم الفتح  
عن الالتفات إلى وسائل التحضر ، وصرفهم جملة إلى الضرب في البلاد ،  
ثم إلى النظر في تمكين ملكهم الجديد وتوطيده . فما يروى من  
استعانتهم حينئذ بمعاصريهم في بعض الفنيات لم يكن إلا عن تلك الحالة  
الملازمة بالضرورة لكل قوم حديثي الانتقال من البداوة ، لم ينفذوا  
أيديهم بعد من الفتوح . ولكنهم لما ألقوا عصا التسيار ، واطمأننت بهم  
الدار ، لم يلبثوا أن نشطوا للفتح الثاني وهو الفتح العلمي ، فأثروا في الفتحين  
على قصر المدة بما لم يسبق له مثيل في الأمم السالفة . وكان من ذلك أنهم

ملكوا ناصية العلم كما ملكوا ناصية العالم<sup>(١)</sup> وأحدثوا لهم مدينة خاصة صبغوها بصبغتهم ووسموها بيسمهم في كل مظهر من مظاهرها . وأبقوا لهم الأثر البين فيما نقلوه من علوم الأوائل إما بالتنقيح والتهذيب أو الزيادة والاختراع فكان للهندسة من هذا الأثر تجايبها في فرع البناء بذلك الطراز العربي البديع الآخذ بالأنظار المشاهد فيما خلفوه من الآثار . وحدث في هذا الفرع من التقن مالم يكن معروفا ، كالبناء الخيري الذي أحدثه المتوكل العباسي في قصوره ، فحُمل نخطيطها على مثال تعبئة الجيوش ، تشتمل على رواق فيه الصدر وهو مجلس الملك ، وبها الكمان وهما الميمنة والميسرة تلواصه وخزائنه ، فاشتهروا تبعه الناس فيه ولم يكونوا يعرفونه من قبل .<sup>(٢)</sup> وكآيات الصناعة المدهشة الباقية إلى اليوم في قصر الحمراء بمرنطة ، وهو الذي شهد الإفريق أنفسم بأنه في هندسته وتقوشه مبتدع على غير مثال سابق وقد حفظت لنا التواريخ الكثير الطيب من وصف قصورم الفخمة وصروحهم الشاهقة<sup>(٣)</sup> وما كان لهم فيها من إحكام الوضع وتشديد البنيان وتنميق الزخرف ، كما حفظت لنا طائفة صالحة من أعمالهم في غير هذا الفرع - ككشق الأنهار وعقد القناطر وإجراء الماء إلى المدن من المسافات الشاسعة ، واتخاذهم له المصانع

---

(١) رأى الرشيد سحابة كان الناس يرجون أمطارها فلم تمار فطار إليها وقال : « أمطري حيث شئت والراج لي » وهو عين ما نبر عنه اليوم بقولنا : الشمس لا تقيب عن أسلاك بعض الدول .  
(٢) أطار نفسه في ذلك في خلافة المتوكل من صروح الذهب المسعدي .  
(٣) ذكر القريزي في حياطة : أن مساكن المستطاط كانت على خمس طبقات وست وسبع .  
أما وصف القصور المشهورة ففرق بين هذه الخطط و« تقع العليب » و« معجم البندان » لياقوت وغيرها .

العجيبة<sup>(١)</sup> وكأجرائه في أنابيب بالطرق لتوزيعه وإصعاده إلى أعلى الدور كما فعلوه بحاب وحصن وطرابلس<sup>(٢)</sup> وغير ذلك مما سطره الخبير وشهد به الأثر . بل حسبهم فضلاً أن أهل مقاطعة بانسية بالأندلس مازال معولهم إلى اليوم في أنهارهم على ما وضعه العرب من النظام المحكم لتوزيع الماء ، حتى قال بعض منصفهم : « لولا ما أقامه لنا العرب من القناطر والجسور لمتنا وماتت أراضينا ظمأ » .

فهذه أمثلة يسيرة نسكتفي بإيرادها في دفع تلك الفرية ، ولو شئنا تعداد سائر أعمالهم الهندسية لجرنا القول إلى ما لا يتسع المجال لاستقصائه . أما الذين يستدلون على ذلك القصور المزعوم بإهمال المؤرخين لتراجم ذوى الفنون كالمهندسين وأضرابهم مع عنايتهم بتراجم غيرهم من العلماء فلا نسكفهم فيه عناء النظر في أخبار المصنفين وما صنفوه بعد أن كفانا السخاوى المؤونة بمقده فصلاً في « الإعلان بالتوبيخ لمن ذم التاريخ » خصه بأنواع ما ألف في أخبار الناس وطبقاتهم من فنيين وغيرهم ، فسرد منها أربعين نوعاً ، يتفرع من كل نوع أنواع<sup>(٣)</sup> وإنما ضاعت علينا شمار هذه الجهود بالزهد فيها والرغبة عنها بعد تقهقر العلم بالشرق ، وقصر الاشتغال على فروع معلومة منه ، حتى بلغ الأمر ببعض منتحليه إلى

---

(١) عن الدور الكامنة وغيره .

(٢) عن إرشاد الأريب ليافوت والدر المنتخب . وفيهما تفصيل ذلك .

(٣) من هذه الأنواع طبقات المهندسين خاصة وقد ذكر المؤلف من طبقات غيرهم من الفنيين وذوى الصنائع والأعمال ما لم يكن يظن أنهم هنوا به وأفردوه بالتأليف

— ١٣ —

القول بکراهة النظر فی کتب التاریخ ، لأسها فی رأیه أحادیث ملفقة  
وأ کاذب منمقة . فما الذی کان ینتظر بعد هذا سوى أن تحول هذه  
النفائس إلى مسارح للعث فی الخزان ، أو لفائف للحلوی فی الأسواق .  
بل ایس لنا أن نقول : ألقوا ولم یؤلفوا بعد ما رزئت خزائن الشرق  
والغرب بمن جعلها طعمة للغناء والنار ، وفيها جهرة ما أنتجته العقول فی  
المصور الإسلامية

وبعد ، فلنشرع فی ذکر من ظفروا بهم من المهندسين ، مرتبین علی  
المصور بحسب الإمكان ، وسنرى بينهم من کان یقرن بالهندسة علوماً  
أخرى ، ولا سيما الحسکية لأن الهندسة فرع منها .

أحمد زيمور



## ١ - عمر الوادى

نسبة إلى وادى القرى الذى بين المدينة والشام . وكان من قدماء المهندسين الإسلاميين ، ذكره ياقوت فى « معجم البلدان » فى كلامه على هذا الوادى فقال ما نصه : « عمر بن داود بن زاذان مولى عثمان بن عفان رضى الله عنه المعروف بعمر الوادى المغنى ، وكان مهندساً فى أيام الوليد بن يزيد بن عبد الملك ولما قُتل هرب ، وهو أستاذ حكم الوادى » انتهى . وذكره أيضاً « أبو الفرج » فى كتاب الألفاظ فقال : إن جده زاذان كان مولى عمرو بن عثمان بن عفان ، وأن عمر هذا كان مهندساً وكان طيب الصوت شجيّة فتعلم الغناء وأتقنه واتصل بالوليد بن يزيد فتقدم عنده جداً وقتل الوليد وهو يغنيه فكان آخر العهد به ، وله أخبار معه مذكورة فى هذا الكتاب .

## ٢ - عبد الله بن محرز

كان من مهندسى القرن الثانى ، ولم تقف له على ترجمة ، وإنما ذكره اليعقوبى فى كتاب البلدان فيمن هندس بغداد من المهندسين . وخلاصة ما ذكره أن المنصور العباسى لما شرع فى بناء بغداد قسم أرباضها إلى أربعة أرباع ، وفلده للقيام بكل ربع رجلاً من المهندسين ، وضم إليه اثنين من رجاله للإشراف على الأعمال ، بعد ما بين لأصحاب كل ربع ما يصير لكل رجل من الدرر وما قدره للحوانيت والأسواق

— ١٥ —

والمساجد والحمامات فقلد عبد الله بن عمرز المهندس الربع الذي من باب الكوفة إلى باب الشام ، وشارع طريق الأنبار إلى حد ربيع حرب بن عبد الله ، وجعل معه من رجاله سليمان بن عبالد وواضحاً مولاه .

### ٣ — الحجاج بن يوسف

من المهندسين الأربعة الذين هندسوا بغداد ، لما شرع المنصور في بنائها وقسم أرباضها إلى أربعة كما تقدم . وكان متقلداً العمل في الربع الذي من باب الشام إلى ربيع حرب ، وما اتصل بربيع حرب وشارع باب الشام ، وما اتصل بذلك إلى الجسر على منتهى دجلة . وكان معه من رجال المنصور للإشراف على الأعمال ، حرب بن عبد الله وغزوان مولاه .

### ٤ — عمران بن الوضاح

من المهندسين الأربعة الذين هندسوا بغداد لما شرع المنصور في بنائها ، وكان متقلداً العمل في الربع الذي من باب الكوفة إلى باب البصرة وباب المحول والكرخ ، وما اتصل بذلك كله ، وكان معه من رجال المنصور المسيب بن زهير والربيع مولاه .

## ٥ - شهاب بن كثير

من المهندسين الأربعة الذين هندسوا بغداد، وكان متقلدا العمل في الربع الذي من باب خراسان إلى الجسر الذي على دجلة، مادّا في الشارع على دجلة إلى باب قطربل وكان معه من رجال المنصور: هشام ابن عمرو التغلبي وعمارة بن حمزة ذكره اليعقوبي في كتاب البلدان مع الثلاثة الذين تقدّموه .

## ٦ - بنو موسى بن شاكر

ومحمد وأحمد والحسن، وكان أبوم موسى من البارعين في الهندسة إلا أنه تفرغ لعلم النجوم، واختص بصحبة المأمون . وكان بنوه الثلاثة أبصر الناس بالهندسة والحيل والحركات والموسيقى وعلم النجوم . فبرع محمد في الهندسة والفلك وتوفي سنة ٢٥٩ . وتفرغ أحمد لعلم الحيل « الميكانيكا » ففتح له فيه ما لم يفتح مثله لغيره من القدماء المحققين بالحيل، مثل « ايرن » وغيره وانفرد الحسن بالهندسة، فكان له طبع عجيب فيها لا يدانيه أحد، وتخيّل قوى . حدث نفسه باستخراج مسائل لم يستخرجها أحد من الأولين، كقسمة الزاوية بثلاثة أقسام متساوية وغير ذلك

ولما مات أبوم موسى، تركهم صغاراً، فكفلهم المأمون وأثبتهم مع يحيى بن أبي منصور في بيت الحكمة، فخرجوا نهاية في علومهم،

وهم الذين قاسوا الدرجة الأرضية للمأمون . ذكرهم القفطى وأثنى عليهم  
وذكرهم أيضاً ابن النديم فى طبقة المهندسين المحدثين

ولم يكتف هؤلاء الإخوة بما نفموا به الناس من علومهم ، بل قرنوا  
هذا الفضل بفضل آخر فافتدوا بسيدهم فى ترجمة الكتب النافعة ونشرها  
بين الأمة ، وأتعبوا أنفسهم فى شأنها وأنفذوا إلى بلاد الروم من أخرجها  
لهم ، وأحضروا النقلة من الأصقاع الشاسعة والأماكن البعيدة ، وتولوا  
الإففاق على ذلك من أموالهم .

أما قياسهم الدرجة الأرضية ، فقد فصل الكلام عليه ابن خلكان ،  
فأثرنا إثبات كلامه بنصه لما فيه من الفائدة قال : « ومما اختصوا به  
فى ملة الإسلام ، فأخرجوه من القوة للفعل وإن كان أرباب الأرصاد  
المتقدمون على الإسلام قد فعلوه ، ولكنه لم ينقل أن أحداً من أهل  
هذه الملة تصدى له وفعله إلّا هم . وهو أن المأمون كان منرى بعلوم  
الأوائل وتحقيقتها ورأى فيها أن دورة كرة الأرض أربعة وعشرون  
ألف ميل كل ثلاثة أميال فرسخ ، فيكون المجموع ثمانية آلاف فرسخ  
بحيث لو وضع طرف جبل على أى نقطة كانت من الأرض وأدرنا الجبل  
على كرة الأرض ، حتى انتهينا بالطرف الآخر إلى ذلك الموضع من  
الأرض والتقى طرفا الجبل ، فإذا مسحنا ذلك الجبل كان طوله أربعة  
وعشرين ألف ميل .

فأراد المأمون أن يقف على حقيقة ذلك ، فسأل بنى موسى

المذكورين عنه ، فقالوا : نعم هذا قطعى فقال أريد منكم أن تعملوا الطريق الذى ذكره المتقدمون ، حتى نبصر هل يتحرر ذلك أم لا ، فسألوا عن الأراضي المتساوية فى أى البلاد هى ، فقبل لهم صحراء سنجار فى غاية الاستواء ، وكذلك وطأت السكوفة فأخذوا معهم جماعة ممن يثق المأمون إلى أقوالهم ويركن إلى معرفتهم بهذه الصناعة ، وخرجوا إلى سنجار وجاءوا إلى الصحراء المذكورة ، فوقفوا فى موضع منها وأخذوا ارتفاع القطب الشمالى ببعض الآلات ، وضربوا فى ذلك الموضع وتدأ وربطوا فيه حبلا طويلا ، ثم مشوا إلى الجهة الشمالية على استواء الأرض من غير انحراف الى ليمين أو اليسار حسب الامكان . فلما فرغ الحبل نصبوا فى الأرض وتدا آخر ، وربطوا فيه حبلا طويلا ومشوا إلى جهة الشمال أيضاً كفعالهم الأول ولم يزل ذلك دأبهم ، حتى انتهوا إلى موضع أخذوا فيه ارتفاع القطب المذكور فوجدوه قد زاد على الارتفاع الأول درجة ، فمسحوا ذلك القدر الذى قدروه من الأرض بالحبال فبلغ ستة وستين ميلا وثلاثي ميل ، فعملوا أن كل درجة من درج الفلك يقابلها من مسطح الأرض ستة وستون ميلا وثلاثان .

ثم عادوا إلى الموضع الذى ضربوا فيه التودا الأول وشدوا فيه حبلا وتوجهوا إلى جهة الجنوب ومشوا على الاستقامة ، وعللوا كما عملوا فى جهة الشمال من نصب الأوتاد وشد الحبال ، حتى فرغت الحبال التى استعملوها فى جهة الشمال ، ثم أخذوا الارتفاع فوجدوا القطب الشمالى قد نقص عن ارتفاعه الأول درجة فصح حسابهم وحققوا ما قصدوه

من ذلك ، وهذا إذا وقف عليه من له يد في علم الهيئة ظهر له حقيقة ذلك .

ومن المعلوم أن عدد درج الفلك ثلاثمائة وستون درجة ، لأن الفلك مقسوم باثنى عشر برجاً ، وكل برج ثلاثون درجة فتكون الجملة ثلاثمائة وستين درجة ، ف ضربوا عدد درج الفلك في ستة وستين ميلاً<sup>(١)</sup> أى التى هى حصة كل درجة فكانت الجملة أربعة وعشرين ألف ميل وهى ثمانية آلاف فرسخ ، وهذا يحقق لا شك فيه .

فلما عاد بنو موسى إلى المأمون وأخبروه بما صنعوا ، وكان موافقاً لما رآهم في الكتب القديمة من استخراج الأوائى ، طلب تحقيق ذلك فى موضع آخر ؟ فسيرم إلى أرض الكوفة وفعلوا كما فعلوا فى سنجار ، فتوافق الحسابان ، فعلم المأمون صحة ما قرره القدماء ، انتهى .

## ٧ — الماهاتى

أبو عبد الله محمد بن عيسى من علماء الأعداد والمهندسين ، ذكره ابن النديم وذكر من تأليفه رسالته فى النسبة ، و كتاباً فى ستة وعشرين شكلاً من المقالة الأولى من اقليدس التى لا يحتاج فى شيء منها إلى الخلف . وقال القفطى : إنه كان ببغداد ، وكان له قدر معروف بين علماء هذا الشأن .

---

(١) هكذا بالنسخة ، وفى العبارة سقط والصواب ( فى ستة وستين ميلاً وثلاثين ) كما لا يخفى .

## ٨ - الجوهري

العباس علي بن سعيد اشتغل بالفلك ، وكان فيما يعمل آلات الرصد ، وضحب المأمون فندبه إلى مباشرة الرصد ، على ما ذكره القفطي وقال ابن النديم : إنه كان في جملة أصحاب الأرصاد ، والفالب عليه الهندسة ومن تأليفه كتاب تفسير إقليدس ، وكتاب الأشكال التي زادها في المقالة الأولى من إقليدس .

## ٩ - يحيى بن منصور الحكيم

هو صاحب الرصد في أيام المأمون ، وكان متبحراً في علوم الهندسة . قال : إذا غلبت القوة الغضبية والشهوانية العقل ، لا يرى المرء الصحة إلا صحة جسده ، ولا العلم إلا ما استطال به ، ولا الأمن إلا في قهر الناس ، ولا الغنى إلا في كسب المال ؛ وكل ذلك مخالف للقصد ، مقرب من الهلاك .

## ١٠ - يعقوب بن إسحاق الكندي

كان مهندساً خائضاً غمرات العلم ، وساق المؤرخون تأليفه وأوردوا شيئاً من كلامه ، على نحو ترجمته في تاريخ الحكماء وتاريخ الأطباء .



## ١١ - الحرّاني

إبراهيم بن سنان بن ثابت الصائبيُّ الحرّاني كان ذكياً حاذقاً فهماً عالماً بأنواع الحكمة ، والغائب عليه فن الهندسة ، وكان مقدماً فيها . وله مقالة في الدوائر المتماثلة ، ومقالة أخرى في إحدى وأربعين مسألة هندسية من صماب المسائل في الدوائر والخطوط والمثلثات والدوائر المتماثلة وغير ذلك . وألف مقالة ذكر فيها الوجه في استخراج المسائل الهندسية بالتحليل والتركيب وسائر الأعمال الواقعة في المسائل الهندسية ، وما يعرض للمهندسين ، ويقع عليهم من الغلط من الطريق الذي يسلكونه في التحليل إذا اختصروه على حسب ما جرت به عاداتهم . وله مقالة مختصرة في رسم القطوع الثلاثة وغير ذلك . ذكره القفطي وابن النديم .

## ١٢ - ابن كرنيب

أبو العلام بن أبي الحسين بن كرنيب . كان من أصحاب علوم التعاليم والهندسة ، ذكره ابن النديم ؛ وذكره أيضاً القفطي في ترجمة أخيه الحسين ، وقال : إنه كان يتماطى الهندسة أما أخوه المذكور ، فكان في نهاية الفضل والمعرفة والاضطلاع بالعلوم الطبيعية .

- ٢٢ -

### ١٣ - ابن أبي رافع

أبو محمد عبد الله بن أبي الحسن بن أبي رافع . ذكره ابن النديم ولم يذكر له إلا رسالته في الهندسة .

### ١٤ - الكرايسى

أحمد بن عمر . قال ابن النديم : كان من أفاضل المهندسين وعلماء الأعداد ، وله كتاب تفسير إقليدس ، وكتاب حساب الدرر ، وكتاب الوصايا ، وكتاب مساحة الحلقة ، وكتاب الحساب الهندي . وذكره أيضاً القفطى وقال عنه : تقدم في هذا الشأن وله فيه أمكن إمكان . ثم ساق أسماء مؤلفاته المذكورة .

### ١٥ - المكي

جعفر بن علي بن محمد المهندس المكي . له من الكتب كتاب في الهندسة ، ورسالة المكعب ، كذا في الفهرست لابن النديم .

### ١٦ - يوحنا القس

واسمه يوحنا بن يوسف بن الحارث بن البطريق . وكان فاضلاً ومن كبار علماء الهندسة ، ومن كان يُقرأ عليه كتاب إقليدس وغيره من كتب الهندسة ، وكان من المترجمين عن اليونانية . وله من التأليف كتاب اختصار جدولين في الهندسة ، ومقالة في البرهان على أنه متى

وقع خط مستقيم على خطين مستقيمين موضوعين في مسطح واحد ،  
سَير الزاويتين الداخلتين اللتين في جهة واحدة أنقص من زاويتين  
قائمتين » . ذكره القفطى وابن النديم .

## ١٧ - بنو أبي الرداد

كان جدهم عبد الله بن عبد السلام بن عبد الله بن الرداد من  
البصرة ، ثم انتقل إلى مصر وحدث بها ، ويكنى بأبي الرداد ، ولقبه  
المقرئى بالمعلم

فلما بنى المتوكل العباسى المقياس الكبير بالروضة المعروف بالجديد  
في أول سنة ٢٤٧<sup>(١)</sup> أمر أن يسند قياسه لرجل من المسلمين ، فتولاه  
أبو الرداد هذا إلى أن توفي سنة ٢٦٦<sup>(٢)</sup> ثم بقى في أيدي أولاده على  
توالى الأجيال إلى اليوم ، لم يخرج عنهم إلا في فترة قصيرة ، ثم عاد  
إليهم ويعرفون الآن ببني الصواف ، ومنهم صديقنا الفاضل مصطفى بك  
الصواف المهندس بوزارة الأشغال ، والمتولى على المقياس الآن أحد  
أبناء عمه<sup>(٣)</sup> .

ولم نقف على أخبار مفصلة لأفراد هذه الأسرة ، وإنما يذكرهم

---

(١) كذا في خطط المقرئى وقال ابن خلسكان سنة ٢٤٦ .

(٢) قال ابن خلسكان : سنة ٢٦٦ أو ٢٧٩ .

(٣) حبذا لو خلت هذه الأسرة رداء هذا القب الجديد ، وأحييت لقب أبي الرداد القديم ،  
فإن بقاء نسبها أكثر من خمسة قرون متسلسلا معروفا في كل جيل يندر وقوعه في غير بيوت  
الملك . وكان هذا المهندس في حياة المغفور له تيمور باشا .

المؤرخون عند وفاة النيل كل عام . وطلوع المتولى منهم إلى سلطان مصر  
لإنبائه بالوفاء غير أننا رأينا في بعض التواريخ التعبير عن بعضهم بقاضى  
النيل تارة ، وبمهندس النيل أخرى ، فلا يبعد أن يكون فيهم من درس  
هندسة الماء فاستحق هذا اللقب ، ولهذا آثرنا ذكرهم ، وعسى أن يكشف  
لنا البحث فيما بعد جلية أمرهم

### ١٨ — الفرغانى مهندس ابن طولون

يقال إن اسمه سعيد بن كاتب . وكان من المهندسين النصارى بمصر  
فى القرن الثالث ، واختص بأحمد بن طولون فتولى له بناء أبنيته  
كالمسجد والعين والسقاية وغيرها . ولم يذكر المقرئى اسمه فى خططه ،  
بل عبر عنه بالنصرانى ، ووصفه بالحدق فى الهندسة وحسن التعبير بها  
وحكى أن ابن طولون غضب عليه مرة فسجنه ، ثم لما أراد بناء  
جامعه قدروا له ثمانمائة عمود فلم يجدوها ، وتوزّع هو عن نقلها من  
الكنائس ونحوها من الأماكن ، وتمذب قلبه بالفكر ، وباع هذا  
المهندس الخبر فأرسل له من سجنه يقول : أنا أبنيه لك بلا عمد ولا عمودى  
القبلة ، فأحضره ورضى عنه ، فبنى له جامعه كما وعد .

### ١٩ — على بن أحمد

ذكره ابن النديم بهذا اللقب فى سياقه لأسماء صنّاع الآلات  
الفلكية ، ولم يترجمه . وذكر القفطى مهندسين بهذا الاسم ، أحدهما على

ابن أحمد العمراني الموصلی العالم بالحساب والهندسة ، وأحد المولعين  
بجمع الكتب ، وكان فاضلاً تأتى إليه الطلبة من البلاد النازحة للقراءة  
عليه وتقصده الناس للاستفادة منه ومن كتبه ، وكانت وفاته  
سنة ٣٤٤ .

والآخر علي بن أحمد الأنطاكي المكنى بأبي القاسم المجتبى ، وكان  
قيماً بعلم العدد والهندسة غير مدافع في ذلك ، وله التصانيف الجميلة . قال  
عنه هلال بن المحسن الصائبي في تاريخه : « في سنة ست وسبعين  
والثمانمائة في يوم الجمعة الثالث عشر من ذي الحجة توفي أبو القاسم علي بن  
أحمد الأنطاكي الحاسب المهندس » انتهى . فلاندرى : هل أراد ابن  
النديم أحدهما ، أم الذي ذكره ثالث غيرها .

## ٢٠ - الصاغاني

أبو حامد أحمد بن محمد : كان فاضلاً في الهندسة والهيئة ، إلا أنه  
تفرغ للهيئة ، وكان يحكم صناعة الاضطراب ، وله زيادة في الآلات القديمة  
وعليه اعتمد عضد الدولة في المرصد ببغداد ذكره القفطي ، وقال توفي  
في ذي الحجة سنة ٣٧٩ ببغداد .

## ٢١ - الحراني

قرّة بن قبيطا ، ممن أتقن مصورات البلدان ( الخرائط ) . قال ابن  
النديم : عمل صفة الدنيا واتحلها ثابت بن قرّة الحراني ، ورأيت هذه  
الصفة في ثوب ديبق خام بأصباغ وقد شمت الأصباغ .

— ٢٦ —

## ٢٢ — ابن وهب

الحسن بن عبيد الله بن سليمان بن وهب . من بيت مشهور  
بالرئاسة ، وكانت له نفس فاضلة في علم الهندسة ، وكان مشاركا فيها  
نعم المشاركة وله من التصانيف كتاب شرح المشكل من كتاب اقليدس  
ومقالة في النسبة ، ذكره القفطى

## ٢٣ — أبو أيوب

عبد الغافر بن محمد . أحد المهرة في علم الهندسة ، وله تأليف حسن  
في الفرائض . ذكره ساعد في طبقات الأمم .

## ٢٤ — السرى

عبد الله بن محمد كان عالماً بالعدد والهندسة ، وكان بالأندلس مدة  
الحكم المستنصر ، وكان يعظمه ويروم الاستكثار منه فيقبضه عنه  
ويكفه عن مداخلته زهد . كذا في طبقات الأمم لصاعد .

## ٢٥ — ابن أبي عيسى الانصارى

أبو بكر أحمد بن محمد بن أحمد . كان متقدماً في العدد والهندسة  
والنجوم بالأندلس ، وكان يجلس لتعليم ذلك في أيام الحكم ذكره  
صاعد وذكر عن مسلمة بن محمد المرحيطى ، أنه كان يقر له في صناعة  
الهندسة بالسبق وفي سائر العلوم الرياضية .

- ٢٧ -

## ٢٦ - الأقلیدی

عبد الرحمن بن إسماعيل بن زيد المعروف بالأقلیدی كان متقدما في الهندسة، معتنياً بصناعة المنطق بالأندلس، وله تأليف ورحل إلى المشرق أيام المنصور بن أبي عامر، وتوفي هناك. ذكره صاعد.

## ٢٧ - البوزجانی

أبو الوفاء محمد بن محمد بن يحيى بن إسماعيل بن العباس. ولد بالبوزجان من عمل نيسابور في سنة ٣٢٨، وانتقل إلى العراق، فقرأ العدد والهندسة على أبي يحيى الباوردي<sup>(١)</sup> وأبي العلاء بن كريب، وأقرأ عليه الناس واستفادوا ونقلوا. ومن قرأ عليه همه المعروف بابن<sup>(٢)</sup> عمرو المغازلي، وقرأ عليه أيضاً خاله المعروف بأبي عبد الله محمد بن عنبسة ما كان من العدييات والحسابيات وصنف كتباً جمة ذكر بعضها القفطي في ترجمته. وتوفي ببغداد سنة ٣٨٨.

وقال عنه ابن خلكان: «أحد الأئمة المشاهير في علم الهندسة، وله فيه استخراجات غريبة لم يسبق بها. وكان شيخنا العلامة كمال الدين أبو الفتح موسى بن يونس تلميذه الله برحمته، وهو القيم بهذا الفن، يبالغ في وصف كتبه ويعتمد عليها في أكثر مطالباته، ويحتج بما يقوله وكان عنده من تأليفه عدة كتب وله في استخراج الأوتار تصنيف

(١) باورد: بلدة بخراسان ويقال لها ايپورد أيضا.

(٢) هكذا بالنسخة وليحقق المله أبو عمرو أو ابن أبي عمرو.



جيد نافع وكانت ولادته يوم الأربعاء مستهل شهر رمضان المعظم سنة ٢٢٨ بمدينة اليوزجان<sup>(١)</sup> وتوفي سنة ٣٧٦ هـ انتهى .

ثم ذكر أنه نقل تاريخ وفاته عن تاريخ ابن الأثير ، ولا يخفى أنه مخالف لما ذكره القفطي والله أعلم و ذكره صاحب كشف الظنون في حرف الكاف ، فقال : « وفي الأعمال الهندسية كتاب لأبي الوفاء محمد بن محمد البوزجاني المهندس جعله على ثلاثة عشر باباً »

## ٢٨ - أبو بكر بن محمد

أحمد بن محمد بن إسماعيل المهندس المصري . لم نقف له على ترجمة بل ذكره ابن الفرضي في تاريخ علماء الأندلس استطراداً في ترجمة موسى بن نصير فيمن لقيه هو بمصر ، فيكون على ذلك من مهندسي القرن الرابع لأن ابن الفرضي توفي سنة ٤٠٠ .

وذكره أيضاً الضبي في بغية الملتبس في ترجمة ابن الفرضي فيمن لقيه ابن الفرضي بمصر وروى عنه ، وأعاد ذكره في ترجمة عبد الله بن عبد الرحمن بن عثمان الصدي ، ونعته في الموضعين بلفظ المهندس ، إلا أنه قال في ترجمة أحمد بن عبد الله المعروف بابن الباجي في سياق أخذه للحديث : « رحل متأخراً للحج ، فكتب بمصر عن أبي بكر أحمد بن

---

(١) هكذا ذكر نالياء لا بالباء كما ذكر المؤلف بأول ترجمته . وكذلك ذكر القفطي بالباء للوحدة أيضاً ، وبوزجان بصم الباء للوحدة وسكون الزاي كما ذكر ابن خلسكان بلدة بخراسان بين هراة وتيسابور

— ٢٩ —

محمد بن إسماعيل المعروف باسم المهندس « ويستفاد من ذلك أنه كان محدثا لامهندسا ، وإنما لزمه هذا اللقب من أبيه أو أنه كان مهندسا كأبيه مع اشتغاله بالحديث أيضا .

ثم رأيت في الصلة لابن بشكوال ، في ترجمة عبد الرحمن بن محمد الصواف المصري ، أن معاشه كان من التجارة ، وأنه كن مفارضا لابي بكر بن إسماعيل المهندس ، ومثله في تاريخ علماء الأندلس لابن الفرضي في ترجمة محمد بن عبد الله المفاوي القرطبي ، فذكر أنه رحل إلى مصر سنة ٣٨١ ، ولقي بها أبا بكر بن إسماعيل البناء المهندس ، وسمع منه وأجاز له . فأورداه هنا منسوبا لجدّه ، وكثيرا ما يفعل المؤرخون ذلك . وزاد ابن الفرضي ، أنه كان مهندسا في البناء كما ترى ، والله أعلم ، أهو المعنى بذلك ، أم أبوه ، أم جده

٢٩ — ابن غنام

إسماعيل بن بدر بن محمد الأنصاري المعروف بابن غنام ، من أهل قرطبة كان أديبا فرضيا ، ومهندسا مطبوعا ، ورجلا صالحا سالما متسننا ، وله اشتغال أيضا بالحديث . ذكره ابن بشكوال في الصلة ، وقال توفي بأشبيلية سنة ٤١٨ وقد قارب التسعين .

٣٠ — ابن الصفار

أبو القاسم أحمد بن عبد الله بن عمر . كان متحققا بعلم العدد

— ٣٠ —

والهندسة والنجوم ، وقعد في قرطبة لتعليم ذلك ، ولكن يظهر أن الغالب عليه كان الفلك ، وله زيج مختصر ، وكتاب في العمل بالاصطرلاب . واستقر أخيراً بمدينة دانية ومات بها ذكره صاعد<sup>(١)</sup> وابن أبي أصيبعة ، وقال ابن بشكوال في الصلة : إنه توفي سنة ٤٢٦ .

### ٣ — الناشئ

أبو مروان سليمان بن عيسى الناشئ المهندس . ذكره لسان الدين في « الإحاطة » عرضاً في ترجمة أصبغ بن محمد المعروف بابن السمح ، وذكره كذلك في ترجمته صاعد في طبقات الأمم ، وابن أبي أصيبعة في عيون الأنباء . ثم أفرد صاعد بترجمة قال فيها إنه كان من مشهورى تلاميذ ابن السمح ، وكان بصيراً بالعدد والهندسة وله عناية بالطب والنجوم ، غير أنه قال في اسمه سليمان بن محمد بن عيسى . فإما أن يكون لفظ ( محمد ) سقط من نسختي الإحاطة وعيون الأنباء ، أو يكون ذكر في الكتابين المذكورين منسوباً لجده وكثيراً ما يفعل المؤرخون ذلك .

### ٣٢ — ابن السمح

أبو القاسم أصبغ بن محمد بن السمح المهندس الغرناطي . كان بالأندلس في زمن الحكم ، وكان محققاً لعلم الهندسة والعدد ، متقدماً في علم الهيئة ، وكانت له مع ذلك عناية بالطب وله تأليف حسان ،

---

(١) طبقات الأمم ص ٨٠ : وقال عنه : أنه أحب من أهل قرطبة تلاميذ جده و « دانية » من قاعدة الأمير عاهد العامري من ساحل البحر الأندلسي الشرق .

منها كتاب المدخل إلى الهندسة في تفسير كتاب إقليدس ، ومنها كتاب ثمار العدد المعروف بالمعاملات ، وكتاب طبيعة العدد ، وكتابته الكبير في الهندسة الذي تقصى فيه أجزاءها من الخط المستقيم والمتقوس والمنحنى وغير ذلك . توفي بفرناطة سنة ٤٢٦ هـ عن ٦٥ سنة شمسية على ما ذكره تلميذه أبو مروان سليمان بن عيسى الناشي المهندس ، وكان يعمده من مفاخر الأندلس . ذكره صاعد في طبقات الأمم ، ولسان الدين في الإحاطة ، وابن أبي أصيبعة في عيون الأنباء ، وصاحب كشف الظنون في حرف الكاف فقال : « كتاب الهندسة كبير لأبي القاسم أصبغ بن محمد الفرناطي المهندس المتوفى سنة ٤١٦ هـ »

### ٣٣- ابن الهيثم

الحسن بن الحسن بن الهيثم ؛ أبو علي المهندس البهرى نزيل مصر صاحب التصانيف في علم الهندسة ، وأحد علماء هذا الشأن ، المتقنين المتفنيين ، القوام بغوامضه وممانيه ، أخذ الناس عنه واستفادوا منه ، وهو السابق إلى التفكير في بناء (الخزان) على النيل .

وكان الخليفة الحاكم بأمر الله بلغه خبره ، وما هو عليه من الإتيان لهذا الشأن ، فتأقت نفسه إلى رؤيته ، ثم نقل له عنه أنه قال : « لو كنت بمصر لعملت في نيلها عملاً يحصل به النفع في كل حالة من حالاته ، من زيادة ونقص ، فقد بلغتني أنه ينحدر من موضع عالٍ وهو في طرف الإقليم المصرى » فازداد الحاكم إليه شوقاً ، وسير إليه سرّاً جملة من

المال ورغبه في الحضور ، فسار نحو مصر ولما وصلها خرج الحاكم للقاءه ، والتقيا بقرية على باب القاهرة تعرف بالهندق ، وأمر بإتزاله وإكرامه ، فأقام ريثما استراح ، وطالبه بما وعد به من أمر النيل . فسار ومعه جماعة من الصناع المتولين للمهارة بأيديهم ؛ ليستعين بهم على هندسته التي خطرت له .

ولما سار إلى الإقليم بطوله ، ورأى آثار من تقدم من ساكنيه من الأمم الخالية ، وهي على غاية من إحكام الصنعة وجودة الهندسة ، وما اشتملت عليه من أشكال سماوية ومثالات هندسية ، وتصوير معجز ، تحقق أن الذي يقصده ليس بممكن ؛ فإن من تقدمه لم يعزب عنهم علم ماعلمه ، ولو أمكن لفعلوا ، فانكسرت همته ووقف خاطره .

ووصل إلى الموضع المعروف بالجنادل ( الشلال ) قبل مدينة أسوان وهو موضع مرتفع ينحدر منه ماء النيل ، فعساينه وباشره واختبره من جانبيه ، فوجد أمره لا يعيش على مراده ، وتحقق الخطأ فيما وعد به ، وعاد خجلاً منخدلاً ، واعتذر بما قبل الحاكم ظاهره وواقفه عليه .

وولاه الحاكم بعض الدواوين فتولاها رهبة لارغبة وتحقيق الغايط في الولاية ؛ فإن الحاكم كان كثير الاستحالة ، مريقاً للدماء بغير سبب أو بأضعف سبب من خيال يتخيله ، فأجال فكره في أمر يتخلص به فلم يجد طريقاً إلى ذلك إلا إظهار الجنون والخيال ، فاعتمد ذلك وشاع عنه فأحيط على موجوده بيد الحاكم ونوابه ، وجعل برسمه من يخدمه ويقوم

بمصالحه ، وقيد وترك في موضع من منزله ولم يزل على ذلك ، إلى أن تحقق وفاة الحاكم ، وبعد ذلك يسير أظهر العقل وماد إلى ما كان عليه ، وخرج من داره واستوطن قبة على باب الجامع الأزهر ، مشغلا بالتصنيف والإفادة إلى أن مات بالقاهرة في حدود سنة ٣٠٠هـ - أو بعدها بقليل .

قلنا هذا ما ذكره عنه القفطي<sup>(١)</sup> وابن أبي أصيبعة<sup>(٢)</sup> . ولا يبعد عندنا أن إحجابه عن العمل فجا كان يقصده في النيل لم يكن عن يأس أو خطأ في تقديره ، وإنما أظهر ذلك واعتذر بما اعتذر به خوفا من بطش الحاكم ، فرأى من الحكمة أن لا يقدم على مثل هذا العمل الخطير وهو في قبضة خليفة مختل العقل مريق للدماء بأضعف سبب

أما مؤلفاته فكثيرة جداً ، وقد نقل ابن أبي أصيبعة في ترجمته رسالة وقف عليها بخطه ضمنها أسماء ماصنفه ، فايرجم إليها من شاء<sup>(٣)</sup> .

---

(١) أخبار الحكماء ص ١١٤ - ١١٦ . وقد ذكر القفطي ص ١١٥ منه : أن هذه بخط ابن الهيثم نفسه جزءا في الهندسة كتبه سنة ٤٣٢ هـ ، وعلى هذا تكون وفاته بعد سنة ٤٣٠ هـ بلا شك

(٢) طبقات الأطباء ج ٢ ص ٩٠ - ٩٨ ، وفي مواضع أخرى

(٣) لم يذكر ساعد في طبقات الأمم ص ٦٨ من طبعة مصر عنه إلا سطرين ، وعنده ضمن المشهورين بإحكام بعض أجزاء الفلسفة ، وقال إنه صاحب التأليف في الرأي أو - للرأي - ( المحركة ) كما ذكر القفطي هذا ويسرنا أن نذكر هنا أن مصر بدأت تعرف قدر ابن الهيثم ، فقررت جامعة مؤاد الأول ( الناهرة الآن ) عام سنة ١٩٢٩ تخليداً لاسمه بإنشاء محاضرات ابن الهيثم التذكارية ، تلقى بكلية الهندسة فيها

— ٣٤ —

### ٣٤ — سعيد بن محمد الطليطلي

المسكني بأبي عثمان بن البُخُونش : أخذ بقرطبة علم الهندسة والعدد واشتغل بالطب أيضاً ، واتصل بأمير طليطلة الظافر إسماعيل بن ذي النون ثم انقبض عن الناس ، وتدين في دولة ابنه يحيى بن إسماعيل الملقب بالمأمون ، وتوفي في رجب سنة ٤٤٤ ، وهو ابن ٧٥ سنة<sup>(١)</sup> .  
ذكره ابن الأبار في تكملة الصلة .

### ٣٥ — ابن برغوث

محمد بن عمر بن محمد المعروف بابن برغوث ، والمسكني بأبي عبد الله من تلاميذ أبي القاسم بن الصفار ، وهو أكبر تلاميذه وأولهم ذكراً فيهم ، وكان له إشراف على سائر العلوم . وعنه تآق ابن حى علم العدد والهندسة ، ومن تلاميذه أيضاً محمد بن أحمد بن محمد بن الليث . ذكره ابن الأبار في التكملة عن صاعد ، وقال توفي سنة ٤٤٤ .

### ٣٦ — ابن الخياط

أبو بكر يحيى بن أحمد المعروف بابن الخياط ، أحد تلاميذ أبي القاسم مسلمة بن أحمد المرحيطى في علم العدد والهندسة ، ولكنه مال بعد ذلك إلى علم النجوم واشتهر به ، وتوفي بطليطلة سنة ٤٤٧ وقد قارب الثمانين . ذكره صاعد<sup>(١)</sup> وابن أبي أصديعة .

---

(١) طبقات الأمم ص ٩٦ : وقال عنه إنه كان سليماً دمثاً ، حسن السيرة ، كريم القلب .



### ٣٧ - ابن مرشد

أبو القاسم محمد بن عبد الله بن مرشد ، من أهل قرطبة . ولد سنة ٣٥٦ هـ وتوفي للنصف من ذي الحجة سنة ٤٤٨ هـ ، وهو وإن لم يكن مشتهراً بالهندسة ، فقد قال عنه ابن الأثير في تكملة الصلة : « كان كاتباً كامل الصناعة ، يجمع إلى ذلك الشروع في علوم كثيرة من الحساب والتنجيم والهندسة » .

### ٣٨ - السرقسطي

عبد الله بن أحمد . كان نافذاً في علم العدد والهندسة والنجوم ، وقعد لتعليم ذلك ببلده . ذكر تلميذه علي بن نجدة بن داود المهندس ، إنه مالتى أحداً أحسن تصرفاً في الهندسة منه ، ولا أضبط لأصولها . ذكره صاعد ، وقال توفي ببلنسية سنة ٤٤٨ هـ .

### ٣٩ - علي بن نجدة

هو علي بن نجدة بن داود المهندس ، ذكره صاعد في ترجمة أستاذه السرقسطي ، ولم يفرد به ترجمة .

### ٤٠ - ابن خلدون الحضرمي

أبو مسلم عمر بن أحمد بن خلدون الحضرمي ، من أشرف أهل أشبيلية . كان متصرفاً في علوم الفلاسفة ، مشهوراً بعلم الهندسة والنجوم والطب ، مشبهاً بالفلاسفة في إصلاح أخلاقه وتعديل سيرته وتقويم

— ٣٦ —

سياسته ، وتوفي ببلده سنة ٤٤٩ ، وكان من تلاميذ أبي القاسم مسلمة بن أحمد ذكره ابن أبي أصيبعة ، وذكره صاعد أيضاً في طبقات الأمم ، ووقع اسمه في النسخة عمرو بدل عمر .

#### ٤١ — ابن الليث

محمد بن أحمد بن محمد الليث كان متحققاً بعلم العدد والهندسة والهيئة ، بصيراً بغيرها ، ذا مروءة كاملة ونفس طيبة ، توفي سنة ٤٥٥<sup>(١)</sup> ببلد من أعمال بلنسية ذكره صاعد ، وذكره أيضاً ابن الأمار في تكملة الصلة ، وقال : إنه من تلاميذ أبي عبد الله بن برغوث .

#### ٤٢ — ابن خميس

أبو جعفر أحمد بن خميس بن عامر من أهل طليطلة . أحد المعتنقين بعلم الهندسة والنجوم والطب ، وكانت له مشاركة أيضاً في العلوم اللسانية ، وحفظ صالح من الشعر . كان من أهل قلعة أيوب ثم انتقل إلى طليطلة واستوطنها وتأدب فيها ، فبرع في العدد والهندسة والفرائض ، وقعد للتعليم بذلك زمناً طويلاً إلى أن توفي بها سنة ٤٥٤ ذكره صاعد وذكره أيضاً ابن أبي أصيبعة باختصار .

#### ٤٣ — الكابي

أبو زيد عبد الرحمن بن عبد الله بن سعيد الكابي من أهل بلنسية

---

(١) جاء في كتاب « تراث العرب العلى » من ٧٣ : أنه توفي عام ٤٥٥ هـ وهو منقلد القضاء .  
عشرون من أعمال بلنسية

كان عالماً بالعدد والحساب ، مقدماً في ذلك ، ولم يكن أحد من أهل زمانه يعدله في الهندسة . انفراد بذلك وتوفي في ذي القعدة سنة ٤٥٦ ، كذا في تكملة الصلة لابن الأثير .

#### ٤٤ - الكرمان

أبو الحكم عمرو بن عبد الرحمن بن علي ، من أهل قرطبة ، أحد الراسخين في علم الهندسة والعدد . روى تلميذه الحسين بن محمد بن الحسين ابن حي المهندس ، أنه مالتى أحداً يجاريه في علم الهندسة ، ولا يشق غباره في فك غامضها وتبيين مشكلها ، واستيفاء أجزائها

وكان رحل إلى المشرق ، وانهى إلى حران من بلاد الجزيرة ، فعنى هناك بطالب الهندسة والطب ، ثم رجع إلى الأندلس - واستوطن مدينة سرقسطة . وهو الذي أدخل إلى الأندلس رسائل إخوان الصفاء ، ولا يعلم أحد أدخلها قبله . توفي بسرقسطة سنة ٤٥٨ ، وقد بلغ التسعين أو جاوزها بقليل . ذكره صاعد وابن أبي أصيبعة .

#### ٤٥ - ابن حي

الحسين بن محمد بن الحسين بن حي التجيبي المهندس ، تلميذ الكرمانى المتقدم قبله . ذكره صاعد وابن أبي أصيبعة ، عرضاً في ترجمة أستاذه المذكور ، ثم أفرد صاعد بترجمة .

وكان من أهل قرطبة بصيراً بالهندسة والنجوم كلفا بصناعة التعديل

وخرج من الأندلس سنة ٤٤٢ ، ولحق بمصر ثم باليمن واتصل هناك بالقائم بأمر الله ببغداد في هيئة نخبة ، فنال هناك دنيا عريضة ، وتوفي باليمن بعد انصرافه من بغداد سنة ٤٥٦ . وترجمه أيضا ابن الأبار في تكملة الصلة ، وسمّاه الحسين بن أحمد ، وذكر أنه أخذ الهندسة والعدد عن أبي عبد الله محمد بن عمر المعروف بابن برغوث .

#### ٤٦ - الواسطي

أبو الأصمغ عيسى بن أحمد . أحد المخنكين بمسلم الهندسة والعدد والفرائض ، وقعد بقرطبة لتعليم ذلك ، وكان له بصير يحمل من علم هيئة الأفلاك أيضا . ذكره صاعد فقال : وهو باق إلى وقتنا هذا <sup>(١)</sup> .

#### ٤٧ - ابن العطار

محمد بن خيرة ، مولى الكاتب محمد بن أبي هريرة خادم الظافر إسماعيل بن عبد الرحمن ذي النون . كان من صغار تلاميذ ابن الصغار ، متقنا لعلم العدد والهندسة والفرائض ، وقعد لتعليم ذلك بقرطبة . ذكره صاعد <sup>(٢)</sup> وكان معاصرا له .

#### ٤٨ - ابن الجلاب

الحسين بن عبد الرحمن ، المعروف بابن الجلاب أحد المخنقين

---

(١) طبقات الأمم ص ٨١ - ٨٢ من طبعة مصر ، ومن المعروف أن صاعداً توفي عام ٨٤٦ م فيكون الواسطي من رجال القرن الخامس .  
(٢) طبقات الأمم ص ٨٢ من طبعة مصر : ذكر صاعداً أنه ابن ذي النون .

— ٣٩ —

في علم الهندسة والهيئة ، وكانت له مع ذلك عناية بالمنطق والعلم الطبيعي . قال صاعد<sup>(١)</sup> : وهو في وقتنا هذا مستوطن مدينة المرية .

#### ٤٩ — الصيدلاني

علي بن خلف ، ذكره صاعد<sup>(٢)</sup> في أروع العلماء الرياضيين في الهندسة بالأندلس .

#### ٥٠ — العدوي

أبو القاسم أحمد بن محمد بن أحمد . كان بالأندلس معلما لعلم العدد والهندسة ، نافذا فيهما ، كذا في طبقات الأمم لصاعد<sup>(٣)</sup>

#### ٥١ — علم الدين البغدادي

علي بن إسماعيل الجوهري ، المعروف بالركاب سلا . كان علما في العلم والدكاء والفهم ، بارعا في علم الهندسة والرياضيات . ومن ظرفاء بغداد وفضلائها ، حكيم النفس فيما يعمل ويستعمله من الآلات الفلكية والملاح الهندسية . وكان بأيدي الناس من عمله ومستعمله كل طرفة وتحفة ظريفة ، وله شعر فائق ، وأدب رائع . ذكره القفطي<sup>(٤)</sup> ، وذكر من شعره قوله :

---

(١) طبقات الأمم ص ٨٤ من طبعة مصر  
(٢) طبقات الأمم ص ٨٥ ، ٨٦ من طبعة مصر وهو كما ذكره علي بن خلف بن أحمد الصيدلاني .  
(٣) طبقات الأمم ص ٧٨ من طبعة مصر وقال عنه : إنه معروف بالطبري . وذكر الأستاذ قدرى حافظ طوقان في كتابه ( تراث العرب العلمي ) إنه عرف بالطبري ، فليحقق .  
(٤) أخبار المسكاه ص ١٥٨ . وقال عنه : إنه علي بن إسماعيل أبو الحسن الجوهري ، المنوت — \* لعلم الدين البغدادي \* المعروف بالركاب سلا .

— ٤٠ —

تحسن بأفعالك الصالحات ولا تعجبني بحسن بديع  
فحسن النساء جمال الوجوه وحسن الرجال جميل الصنيع  
٥٢ — النيروزي

بنون وبعدها مثناة نحتية ، واسمه الفضل بن حاتم . كان متقدما  
في علم الهندسة والهيئة ، ذكره صاعد والقفطي<sup>(١)</sup> ، وذكر له تأليف  
منها : شرح إقليدس ، وزيجان كبير وصغير ، وكتاب في الآلة التي  
يعرف بها بعد الأشياء .

٥٣ — محمد بن ناجية الكاتب

وهو وإن لم يعد من كبار المهندسين ، فقد كانت له مشاركة في  
الهندسة ، وصنف في ذلك كتاب المساحة وقد ذكره القفطي

٥٤ — الكوازي

أبو نصر محمد بن عبد الله البغدادي<sup>(٢)</sup> كان عالما بالحساب  
والهندسة والهيئة أدرك ولاية عضد الدولة بالعراق<sup>(٣)</sup> ، وعاش بعد ذلك

---

(١) في طبقات الأمم ص ٦٥ . وأخبار الحسكة ص ١٦٨ ، ذكر صاعد في طبقات الأمم  
أن صاحب المرجة هو النيرزي . وصاحب المهرست والقفطي ذكرا أنه النيرزي « بالنون والياء »  
ويذكر الأخير أن نيرزي هي إحدى بلاد فارس وتشبه بنيرز بالباء والياء . ونقول بأن هذا الشبه  
وكتابة الاسم بشكل واحد إذا ترك الإعجام هو السبب في الخط والتحريف في الاسم والكتابة .  
(٢) هو من كلواز « قرب مدينة السلام » وقيل له البغدادي — لقضاء أكثر حياته  
بغداد وهو من رياضي القرن الرابع ومشاهير محاسبيه « تراث العرب الملمى » ص ١٣٥ .  
(٣) توفي عضد الدولة عام ٣٧٢ هـ

- ٤١ -

ومن تصنيفه كتاب التخت والحساب ذكره القطفي<sup>(١)</sup>

٥٥ - أحمد بن نصر

كان من العلماء بعلم العدد ، المشهورين بالأندلس ، وله كتاب في المساحة لم يُتقدم إلى مثله في معناه ، كذا في بغية الملتبس للضبي .

٥٦ - الزهراوى

أبو الحسن علي بن سليمان الزهراوى : كان عالماً بالهندسة والعدد والطب بالأندلس ، وهو غير الزهراوى الطيب المشهور صاحب كتاب التصريف<sup>(٢)</sup> ، فذاك اسمه خلف بن عباس . كذا في بغية الملتبس<sup>(٣)</sup> للضبي .

٥٧ - ابن الوقشى

أبو الوليد هشام بن أحمد بن هشام بن خالد الكنانى ، المعروف بابن الوقشى ، من أهل طليطلة ، وأحد المتفنين في العلوم ، المتوسمين في ضروب المعارف ، من أهل الفكر الصحيح والنظر الناقد ، والتحقيق بصناعة الهندسة والمنطق وغيرها .

---

(١) أخبار المكاء ص ١٨٩ .

(٢) اسم الكتاب كاملاً هو : كتاب التصريف لمن عجز عن التأليف .

(٣) ص ٤١٠ عدد ١٢٢٠

— ٤٢ —

قال صاعد<sup>(١)</sup> : لقينته بطاية طلة سنة ٤٢٨ هـ ، وذكره أيضاً ابن  
بشكوال في الصلة<sup>(٢)</sup> ، فقال : مولده سنة ٤٠٨ هـ وتوفي بدانية يوم  
الاثنين ودفن يوم الثلاثاء لليلة بقيت لجمادى الآخرة سنة ٤٨٩ هـ ، ونقل  
عن أبي محمد البريولي<sup>(٣)</sup> ، أنه كان يقول : والله ما أقول فيه إلا كما  
قال الشاعر .

وكان من العلوم بحيث يُقضى له في كل علم بالجميع

#### ٥٨ - الباهلي

أفضل الدولة أبو المجدد بن أبي الحكم ، عبيد الله بن المظفر بن  
عبد الله الباهلي . كان من العلماء الحكماء ، برع في عدة علوم ، وكان من  
الأمثال في علم الهندسة ، ويعرف الموسيقى ، ويلعب بالعود ، ويجيد  
الغناء والإيقاع والزمير ، إلا أن الطب غلب عليه فاشتهر به . توفي  
بدمشق سنة خمس مائة ونيف ذكره ابن أبي أصيبعة .

#### ٥٩ - الكلاعي

أبو علي الحسن بن عبد الأعلى الكلاعي السفّاقسي . أخذ بيده  
سفّاقس ، ودخل المغرب والأندلس ، ودرس في بلاد المصامدة

---

(١) طبقات الأمم ص ٨٤ من طبعة مصر

(٢) ج ٢ : ٥٩٢ وعدد ١٣٢٣ ، واطر أيضاً لإرشاد لأريب ج ٧ ص ٢٤٩

(٣) كنا بالنسخة ، ولله الأريول نسبة إلى أريول أو الأوريول نسبة إلى أوريولة .



واستوطن سبتة أخيراً ، وكان فقيهاً أصولياً متكاملاً عارفاً بعلم الهندسة والحساب والفرائض ، توفي بأنعمات في المحرم سنة ٥٠٥ هـ ، كذا في تكملة الصلة لابن الأبار .

#### ٦٠ — توفيق بن محمد المهندس

ذكره القفطي في تاريخ الحكماء ، فقال عنه مانصه : توفيق بن محمد بن الحسين بن عبد الله بن محمد ، أصله من المغرب ، يكنى أبا محمد وكان ساكناً بدمشق مهندس منجم أديب ، كان من تلامذته بدمشق مشايخ يصفونه بالعلم والفهم ، وكان معلماً وله تصانيف وشعر ومحمد بن نصر بن صغير القيسراني الشاعر ، أحد تلامذته في الحكمة والأدب وكانت وفاته بدمشق في صفر سنة ٥١٦ هـ انتهى

#### ٦١ — أبي يعيش الطرابلسي

كان من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر مدة الأمر بأحكام الله الفاطمي ، ولم نقف له على ترجمة ، وإنما ذكره المقرئ في خطه في كلامه على الرصد وخلاصة ما قال : أن الأفضل بن أمير الجيوش وزير مصر لما أراد إقامة مرصد بمصر ، سأل عمن يتولى له عمله ، فأشار عليه مشيره الشيخ أبو الحسن بن أسامة بالقاضي بن أبي يعيش الطرابلسي المهندس العالم الفاضل ، وكان ابن أبي يعيش صهره زوج ابنته ، وهو شيخ كبير السن والقدر كثير المال ، فاستصوب الأفضل ذلك وأمره

بالبدء في العمل ، فطلب نفقة باهظة أضجرت الأفضل فشاط  
العمل بغيره .

ثم لما قتل الأفضل سنة ٥٠٥ هـ وتولى الوزارة المأمون البطائحي  
استمر في تسكيل ما بدأ به الأفضل ، وتقييد بخدمة المرصد وملازمته عدة  
من المهندسين ، وكانوا خمسة غير الحساب والمنجمين ، فكان ابن أبي يعيش  
تمن تقييد بخدمته من المهندسين ، إلى أن صرفهم الأمر بعد عزل المأمون  
البطائحي والقبض عليه

### ٦٢ — ابن حيسداني

أبو جعفر بن حيسداني<sup>(١)</sup> ، أحد المهندسين في أوائل القرن  
السادس بمصر مدة الأمر بأحكام الله الفاطمي ، ولم تقف له على ترجمة .  
وإنما ذكره المقرئ ، في كلامه على الرصد من خطاطه في المهندسين  
الخمس الذين كانوا مقيدين بخدمة المرصد مع ابن أبي يعيش  
المذكور قبله

### ٦٣ — الخطيب أبو الحسن

علي ابن سليمان بن أيوب<sup>(٢)</sup> ، من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر

---

(١) هكذا في بعض النسخ الصحيحة من المخطوط ، وفي غيرها : ابن حسداني أو ابن حسداني  
والرجح ما أثبتناه .

(٢) في بعض نسخ المخطوط : (البواب) — بدل (ابن أيوب) .

- ٤٥ -

ذكره المقرئى فى الخطط فىمن كان مقيدا بخدمه المرصد من  
المهندسين ولم تقف له على ترجمه .

٦٤ - ابن سـند

أبو المنجى<sup>(١)</sup> ابن سند الساعاتى المهندس الإسكندرانى أحد مهندسى  
أوائل القرن السادس بمصر ذكره المقرئى أيضاً فىمن كان مقيداً بخدمه  
المرصد من المهندسين .

٦٥ - الصقلى

أبو محمد عبد الكريم الصقلى المهندس ، من مهندسى أوائل القرن  
السادس بمصر ، ذكره المقرئى أيضاً<sup>(٢)</sup> فىمن كان مقيداً بخدمه المرصد  
من المهندسين .

٦٦ - أبو على المهندس المصرى

كان قىما بمصر بعلم الهندسه ، وموجوداً سنة ٥٣٠ هـ ، وكان فاضلاً  
فيه أدب ، وله شعر تلوح عليه الهندسه . كذا ذكر القفطى<sup>(٣)</sup> وأورد  
له قوله :

تقسم قلوبى فى محبة معشر بكل فتى منهم هواى منوط

---

(١) مسكدا فى بعض نسخ الخطط ، وفى بعضها : أبو النجار والرجح الأول

(٢) خطط المقرئى ج ١ ص ٢٠٦ من طبعة مصر سنة ١٣٢٤ هـ .

(٣) أخبار الحكماء ص ٢٦٧ ، وذكر فيها أنه مات آخر عمره بجارية أعذر وصوله إليها مات .

- ٤٦ -

كأن فؤادي مركز وم له      محيط وأهوائي لديه خطوط  
وقوله :

أقليدس العلم الذي تحوى به      مافي السماء معاً وفي الآفاق  
تذكر فوائده على إنفاسه      يا حبذا زاكراً على الإنفاق  
هو سلم وكأنا أشكاله      درج إلى العلياء للطراق  
نرقى به النفس الشريفة مرتقى      أكرم بذاك المرتقى والراقى

٦٧ - ابن الأمين

أبو عبد الله محمد بن إبراهيم بن يحيى بن سميد ، من أهل قرطبة ،  
وأصله من طليطلة ، ويعرف بابن الأمين . أخذ عن طاهر الصفار وأبي  
اسحاق المعروف بالزرقالة ، وكان مقدماً في الفرائض والمدد والمساحة ،  
توفي سنة ٥٢٩ هـ . كذا في تكملة الصلة لابن الأبار .

٦٨ - ابن ريان

أبو عبد الله محمد بن مُنْخَل بن ريان ، ويقال فيه محمد بن محمد ،  
من أهل جزيرة شقر ، كان من البصيرين بالمساحة ، ومن أهل العلم بغيرها .  
توفي ببغداد سنة ٥٥٩ هـ . ذكره ابن الأبار في تكملة الصلة .

٦٩ - المعرائي

شمس الدين عبد الله بن شاکر بن المطهر . كان فاضلاً له اليد

الطولى فى الهندسة والفلك ، وكان مع ذلك أديبا شاعرا له شعر فارسى حسن ، وعربى لا بأس به ، مات فى حدود سنة ٥٧٠ هـ بأصبهان . ذكره القفطى<sup>(١)</sup> .

## ٧٠ - أبو الفضل المهندس

محمد بن عبد الكريم بن عبد الرحمن الحارثى ، ولد ونشأ بدمشق ، وكان يعرف بالمهندس لجودة معرفته بالهندسة وشهرته بها ، وأمره عجيب لأنه كان فى أوليته نجارا وله معرفة بنحت الحجارة أيضا ، وكان تـكـسـبه بصناعة النجارة ، وله اليد الطولى فيها وكان للناس رغبة كبيرة فى أعماله ، وأكثر أبواب البيمارستان الكبير الذى أنشأه الملك نور الدين بن زنكى من نجارته وصنعتة . ثم قصد أن يتعلم أقليدس إيزداد فى صناعة النجارة جودة ، وإطلع على دقائقها ويتصرف فى أعمالها ، فقاده ذلك إلى الانصراف إلى الهندسة بكلية وأخذها عن علماءها ، حتى برع فيها واشتهر بها ، ثم قرأ أيضا صناعة الطب وعمل الساعات ، واشتغل بالأدب ونظم الشعر ، وهو الذى أصاح الساعات التى كانت بجامع دمشق ، وتوفى بها سنة ٥٩٩ هـ عن نحو السبعين . ذكره ابن أبى أصيبعة<sup>(٢)</sup> .

---

(١) أخبار الحكماء ص ١٥٩ ونها أنه ابن الظاهر المسمى بالقال لا بالراء .  
(٢) طبقات الأطباء ج ٢ ص ١٩٠ - ١٩١ : ويذكر ابن أبى أصيبعة أنه ورد إلى دمشق فى ذلك الوقت المعروف بالطوسى ، وكان فاضلا فى الهندسة والعلوم الرياضية ليس فى زمانه مثله ، فاحتج به وقرأ عليه وأخذ عنه كثيرا من معارفه .

## ٧١ - ابن الفوني

أبو حفص عمر بن الحسن بن الفوني ، ذكره العماد الكاتب في خريدة القصر وجريدة العصر ، فقال فيه : لغوي شاعر كاتب منجم مهندس ، وأورد شيئاً من شعره . ولا يخفى أن العماد ترجم في هذا الكتاب أعيان عصره ، فالترجم على هذا من مهندسي القرن السادس

## ٧٢ - أبو عبد الله الصقلي

محمد بن عيسى بن عبد المنعم من أهل صقلية ، ومن أصحاب العلم بعلمى الهندسة والفلك ، وكان ماهراً فيهما قياً بهما المذكورين . هناك بأحكامهما . ذكره القفطي<sup>(١)</sup> وذكره أيضاً العماد الكاتب في خريدة القصر ، فقال فيه : « كاتب شاعر بارع ماهر ؛ مهندس منجم ، لغارب الفصاحة متسّم ، وفي ملتقى أولى العلم كميّ معلم » . والعماد كان من أهل القرن السادس وترجم في كتابه هذا أعيان عصره .

## ٧٣ - جعفر القطاع

المدعو بالسديد البغدادي ، كانت له معرفة تامة بالكلام والمنطق والهندسة ، وكانت له اليد الطولى في هندسة الدور وعمارتها ، وكان

---

(١) أخبار الحكماء ص ٨٩ : وقد ذكر أن له شعراً رائفاً ومنه :  
أنا واثقة عاشق لك حتى ليس لي عنك يابتي النفس صبر  
وحياتي إن تم لي منك وصل ومماقي إن دام لي منك هجر

— ٤٩ —

متظاهرا بالتشيع وتوفي في يوم السبت ١٦ ربيع الآخر سنة ٦٠٢ هـ ببغداد  
وقد تجاوز السبعين . ذكره القفطى .

#### ٧٤ - السلى الشاطي

أبو بكر محمد بن سليمان بن عبد الرحمن بن عمر السلى ، من أهل  
شاطبة . كان من أهل العلم والأدب ، عدديا فرضيا ، صاحب مساحة ،  
ولسكن غلب عليه الفقه . وولى القضاء في السن من كور «مرسية» وتوفي  
سنة ٦١٢ هـ . ذكره ابن الأبار في تسكلة الصلة .

#### ٧٥ - ابن مبشر

محمد بن مبشر بن نصر بن أبي يعلى البغدادي ، كان فاضلا متميزا ،  
عارفا بعدة علوم منها الهندسة ، وتولى الوكالة للأمير عدة الدين محمد بن  
الخليفة الناصر العباسي ذكره القفطى<sup>(١)</sup> وقال : توفي ببغداد . سنة ٦١٨ هـ  
ودفن بمشهد موسى بن جعفر . والظاهر أن اشتغاله بهذه الخدمة صرفه  
عن الاشتغال بعلومه .

#### ٧٦ - علم الدين تعاسيف

علم الدين قيصر بن أبي القاسم بن عبد الغنى بن مسافر الحنفى ،

---

(١) أخبار المسكاه ص ١٨٩ : وذكر أن من العلوم التي تميز بها غير الهندسة الفلسفة  
والحساب والنجوم .

- ٥٠ -

المهندس المعروف بتعاسيف ، ذكره أبو الفداء صاحب حماة في تاريخه<sup>(١)</sup>  
فقال : اشتغل بمصر والشام ثم بالموصل على كمال الدين موسى بن يونس  
وقرأ عليه الموسيقى ، وتوفي بدمشق في رجب سنة ٦٤٩ هـ ، وكان  
مولده ٥٧٤ هـ بأصفون من شرقي صعيد مصر<sup>(٢)</sup> وذكره أيضا في موضع  
آخر من تاريخه في ترجمة جده الملك المظفر صاحب حماة المتوفى سنة  
٦٤٢ هـ فقال مانصّه :

« وكان يحب أهل الفضائل والعلوم ، استخدم الشيخ علم الدين  
قيصر المعروف بتعاسيف ، وكان مهندسا فاضلا في العلوم الرياضية ،  
فبنى للملك المظفر المذكور أبراجا بحماة وطاحونا على نهر العاصي ،  
وعمل كرة من الخشب مدهونة ، رسم فيها جميع الكواكب المرصودة ،  
وعملت هذه الكرة بحماة . قال القاضي جمال الدين بن واصل : وساعدت  
الشيخ علم الدين على عملها ، وكان الملك المظفر يحضر ونحن نرسمها ويسألنا  
عن مواضع دقيقة فيها » انتهى .

وذكره ابن أبي أصيبعة عرضا في ترجمة ابن الهيثم ، وذكره أيضا  
كذلك في ترجمة الحفيد أبي بكر بن زهر وعبر عنه بشيخنا ، ونعته في  
الموضعين بالمهندس .

## ٧٧ - ابن غنائم المهندس

ابراهيم بن غنائم بن سعيد أحد مهندسي القرن السابع ، وكان

(١) كذا بتاريخ أبي الفداء ، والذي بالطالع السيد لادفوى انه ولد سنة ٥٦٤ هـ .



محصلا بالملك الظاهر ركن الدين بيبرس البندقدارى ، وهو الذى بنى له  
أبنيته بدمشق ولم يزل اسمه إلى الآن محفورا على أعلى الرتاج فى الزاوية  
الشمالية من مدخل الظاهرية بدمشق . وذكر ابن طولون الصالحى ، فى  
كتابه « ذخائر القصر بتراجم نبلاء العصر » قصرا بناء هذا المهندس الملك  
الظاهر بمرجة دمشق ، فقال فى وصفه ما نصّه :

« وشرقها فى الطريق المذكور المرجة وبها القصر الأبقى <sup>(١)</sup> ، وكان  
من عجائب الدنيا يشرف على الميادين الأخضر شريقه ، أنشأه « الملك  
الظاهر ركن الدين » عقب رجوعه من حجته فى المحرم سنة ثمان وستين  
وستمائة ، كذا رأيت هذا التاريخ بأعلى باب الشمالى ، وعلى اسكفته ضرب  
خيط من رخام أبيض ووسطه مكتوب : عمل ابراهيم بن غنائم المهندس ،  
وبابه الآخر ينقذ إلى الميدان ، وفى واجهته البلقاء ثلاثون شباكا سوى  
القمارى ، ووسطه قاعة بأربعة لواوين <sup>(٢)</sup> قبلى وشمالى فى صدرها  
شاذروانان ، وغربى وشرقى فى صدر كل منهما ثلاثة شبابيك ، فالترقيات  
مطلات على الطريق الآخذ إلى الحمام وتربة الصوفية ، والشرقيات مطلات  
على الميدان . وعلى واجهته الشرقية مائة أسد منزلة صورها <sup>(٣)</sup> وعلى  
الشمالية اثنى عشر أسداً منزلة صورها بأبيض فى أسود » انتهى . قلنا :  
وقد بلغ من شهرة هذا المهندس أن أبنائه صاروا يعرفون بعده ببني المهندس

(١) لعله سى بالأبقى لأن بناءه كان بساف أبيض وساف أسود من الحجر الرخام .

(٢) اللواوين من ألفاظ العامة ، والصواب أوواين أو لوانات .

(٣) الظاهر أن الصواب ( منزلة صورها بأسود فى أبيض ) كما يدل عليه ما بعده .

وقد ترجم ابن حجر العسقلاني في الدرر الكامنة ابنه أحمد بن إبراهيم .  
ابن غنائم المعروف بابن المهندس المتوفى بصالحية دمشق سنة ٧٤٧ هـ .  
وترجم أيضاً ابنه الآخر محمد بن إبراهيم بن غنائم بن سعيد ، المعروف .  
بابن المهندس المتوفى في شوال سنة ٧٣٣ هـ ، وحفيده صلاح الدين  
عبد الله بن محمد بن إبراهيم بن غنائم ، المعروف أيضاً بابن المهندس .  
المتوفى سنة ٧٦٩ هـ ، وهو الذي عبّر عنه السخاوي في «الضوء اللامع»  
بالصلاح عبد الله بن الشمس بن المهندس ، وذكره عرصاً في ترجمة علي  
ابن محمد بن إبراهيم الحلبي .

ومن اشتهر بابن المهندس من العلماء من غير هذه الأسرة عمر بن  
حسين بن عمر بن حسين ، المعروف بابن المهندس المتوفى سنة ٧٤٣ هـ  
كما في «الدرر الكامنة» لابن حجر . ومحمد بن محمد بن أحمد المقدسي ثم  
الدمشقي المتوفى سنة ٨٠٨ هـ ، وأخوه أحمد بن محمد المتوفى سنة ٨٠٣ هـ .  
المعروف كلاهما بابن المهندس ، ذكرهما السخاوي في «الضوء اللامع» .  
وذكر أيضاً إبراهيم بن المهندس التاجر في سوق أمير الجيوش المتوفى  
بمكة سنة ٨٧١ هـ ، ومحمد بن أحمد بن محمد ناصر الدين المصري المتوفى  
سنة ٨٥٥ هـ ، وابنه أحمد المتوفى سنة ٨٧٧ هـ ويعرف كلاهما بابن المهندس  
ذكرهما السخاوي أيضاً ، وكانوا جميعاً من جلة العلماء ، ولم يعرفوا بذلك  
إلا وقد كان بين آبائهم أو جدودهم مهندسون مشهورون ، ولكن  
صاعت علينا تراجمهم .

## ٧٨ - ابن الرزاز

بديع الزمان ، أبو العز<sup>(١)</sup> بن إسماعيل بن الرزاز الجزري . كان من مهندسي الحيل ( الميكانيكا ) في القرن السابع ، ولم نقف له على ترجمة ، وإنما عرفنا فضله من كتاب له عندنا مخطوط مصور منقول عن نسخة شمسية بدار الكتب المصرية بالقاهرة ، مما كانت جلبه إليها من القسطنطينية صديقنا الأستاذ أحمد زكي باشا واسم هذا الكتاب ( كتاب الحيل الجامع بين العلم والعمل ) على ما في نسختنا ، وذكره صاحب كشف الظنون في حرف الكاف باسم ( كتاب الآلات الروحانية ) وقال إنه ألّفه أقره أرسلان الأزبقي ، ولم يذكر وفاة المؤلف ولا زمته . وإنما عرفنا أنه من القرن السابع لأن قره أرسلان بن أرتق المذكور تولى الملك سنة ٦٥٨ هـ على ما « في أخبار الدول » للفرمانى .

وقد أبدع في هذا الكتاب وذكر به غرائب تدلّ على تضلّعه في هذا العلم ووصف فيه آلات اختراعها وعملاها بيده ، وفيها ما يشتمل على تماثيل تتحرك بالماء أو تصوت بقوة الريح ، وقد قسمه إلى ستة أنواع : الأول في الساعات ، والثاني في الأواني العجيبة ، والثالث في الآلات الزامرة ، والرابع في إخراج الماء من المواضع العميقة ، والخامس في الإبريق والطشت ، والسادس في بعض الصور والأشكال .

---

(١) في نسخة « كشف الظنون » المطبوعة ببولاق : أبو العزير .

## ٧٩ - ابن واصل

جمال الدين محمد بن سالم بن واصل الشافعي ، قاضي القضاة بحماة ،  
العالم الفاضل المهندس ، ولد سنة ٦٠٤ هـ وتوفي سنة ٦٩٧ هـ . ذكره الملك  
المؤيد أبو الفداء في تاريخه المسمى بالختصر في أخبار البشر . وهو وإن  
كان من المشتهرين بالفقه ، فقد كان من كبار المهندسين ، وبرّز في علوم  
كثيرة كالمنطق والهيئة والتاريخ . قال أبو الفداء : ولقد ترددت إليه  
بحماة مراراً كثيرة ، وكنت أعرض عليه ما أحله من أشكال أقليدس .  
وأستفيد منه . وقد أطلال في ترجمته بما يخرج عن مقصودنا .

## ٨٠ - ابن الحاج

أبو عبد الله محمد بن علي بن محمد بن الفرناطي ، المعروف بابن  
الحاج . كان جده من إشبيلية ، وانتقل هو إلى مدينة فاس ، واتصل  
بسلطانها ، واتخذ له الدولا ب المنفسح القطر البعيد المدى والمحيط المتمدّد  
الأكواب الخفي الحركة .

وكان من المهندسين البارعين في علم الحيل الهندسية ( الميكانيكا )  
بصيراً باتخاذ الآلة الحربية الجافية ، على ما ذكره لسان الدين في ترجمته  
من الإحاطة . ثم انتهى أمره بأن تولى الوزارة لأمير المسلمين أبي الجيوش  
نصر سلطان الأندلس ، ثم انتقل إلى فاس بعد ما خلع سلطانه ، وتوفي  
بها في شعبان سنة ٧١٤ هـ .

— ٥٥ —

وقد ذكره ابن حجر المسقلاني أيضاً في الدرر الكامنة ، إلا أنه قال في نسبه محمد بن عبد الله بن محمد بن عبد الله بن الحاج الغرناطي ، وذكر أنه كان حارفاً بالهندسة وجر الأثقال ، بصيراً باتخاذ الآلات الحربية والعمل بها حارفاً بلسان الروم <sup>(١)</sup> ، بعيد الغور صديق الفكر ، ثم ذكر اتصاله بسلطان الأندلس ، وانتقاله بمد ذلك عنها ، واتصاله بعمر بن أبي سعيد قال : فلما ثار على أبيه ، قدرت وفاة ابن الحاج هذا في تلك الوقائع في شوال سنة ٥٧١٤ هـ .

## ٨١ - الأوسي

محمد بن إبراهيم بن محمد الأوسي المرسى ، نزيل غرناطة ، قال عنه ابن حجر المسقلاني في « الدرر الكامنة » نقلاً عن لسان الدين ابن الخطيب : إنه كان فريداً دهره في علم الحساب والهيئة والطب والهندسة ، أقرأ بغرناطة وانتفع به الناس لحله المشكلات ، ودون في هذه الفنون مدة تأليف ، وتوفي عن سن عالية في صفر سنة ٥٧١٥ هـ .

## ٨٢ - الرقوطي

محمد بن أحمد بن أبي بكر الرقوطي <sup>(٢)</sup> المرسى ، ذكره ابن حجر المسقلاني في « الدرر الكامنة » في أعيان المائة الثامنة ، ولم يذكر وفاته ،

---

(١) المراد بالروم هنا : الأسبانيون .

(٢) هكذا بنسخة « الدرر الكامنة » التي عندنا ، ولتحقق هذه النسبة .

بل نقل عن لسان الدين ابن الخطيب أنه كان عارفاً بالفنون القديمة من المنطق والهندسة والطب والموسيقى .

ولما تغلب الروم <sup>(١)</sup> على مرسية أكرمهم ملكهم ، وبني له مدرسة فكان يقرى بها المسلمين واليهود والنصارى جميع ما يرغبون بالسنتهم <sup>(٢)</sup> ، ثم استقدمه ثاني الملوك من بني نصر ، وأشاد بذكره ، وأخذ عنه الجمل الغفير ، وكان يعمده لمن يفد عليه من أصحاب الفنون فيجاريهم فيغالبهم غالباً ، ولم يزل على ذلك إلى أن مات .

### ٨٣ - ابن السيوفى

كان من مهندسى الأبنية بمصر في مدة « الناصر محمد بن قلاوون » أى فى النصف الأول من القرن الثامن ، ولم تقف له على ترجمة ، وإنما ذكره المقرئى فى خطظه فى كلامه على المدرسة الأقباقوية السكائنة على يسرة الداخل إلى الأزهر من بابة الكبير المعروف باب « المزينين » وهى الآن مقر الخزانة الأزهرية ذات الكتب القيمة أدام الله النفع بها ، وهى منسوبة إلى بابها علاء الدين أقبغا عبد الواحد أحد أمراء الناصر . قال المقرئى : « وجعل بجوارها قبة

---

(١) أى الأسبانىون .

(٢) هذا التسامح فى التعلم والتعلم بين أبناء الديانات المختلفة مما يفرح الإسلام كثيراً ، ونجد أنه نظيراً فى مسجدنا الجامع يعلمون لغة واحدة هى العربية ، ويتقبلون على ثقافة واحدة هى الثقافة الإسلامية ، كما ذكر أرلست رينان الفرنسى المصهور فى كتابه : ابن رشد ومذهبه .

ومنارة من حجارة منحوتة ، وهي أول مثذنة بديار مصر من الحجر  
بعد المنصورية ، وإنما كانت قبل ذلك تبني بالآجر ، بناها هي والمدرسة  
المعلم ابن السيوف رئيس المهندسين في الأيام الناصرية ، وهو الذي  
تولى بناء الجامع المارديني خارج باب زويلة وبني مثذنته أيضاً ، انتهى

#### ٨٤ — ابن هذيل

يحيى بن أحمد بن إبراهيم بن هذيل النراطي ، فيلسوف الإسلام  
وأحد من برع في الهندسة والطب والهيئة ، إلا أنه تفرغ للطب  
وخدم به في آخر عمره باب السلطان وكان وافر الأدب ممتنع  
المحاضرة مؤثراً للنحول ، وتوفي في ٢٥ ذى القعدة سنة ٧٥٣ هـ . قال  
ابن حجر العسقلاني في « الدرر الكامنة »<sup>(١)</sup> : « وهو خاتمة العلماء في  
الطب والهندسة والهيئة » .

#### ٨٥ — إبراهيم الصفي

ناصر الدين محمد بن محمد بن أحمد الشهير بابن الصفيّ الدمشقي  
ويعرف بابن القتال أيضاً ، أحد المهندسين الذين برعوا في المساحة

---

(١) ح ٤ : ١١٢ : عدد ١١٣٧ : وقد جاء في ترجمته أنه قرأ العربية والأدب على أبي بكر  
ابن الجاز ، والمنطق والتصوف على أبي عبد الله بن خيس ، والطب على أبي عبد الله الأركسي ،  
والأصول على أبي القاسم بن شاطر ، والحساب على راشد بن راشد ، والهندسة على أبي إسحاق  
الرتوملي ، وأكثر هذه العلوم العقلية على أبي عبد الله بن الرقام : ومن ذلك يتضح أي بحر كان  
لأسلافنا العلماء الأعاد !

حتى صار إليه المنتهى فيها ، وتوفي سنة ٥٧٧ هـ . ذكره ابن حجر  
المسقلاني في « الدرر الكامنة »<sup>(١)</sup> .

#### ٨٦ — محمد بن مختار

الحنفي الملقب بشرف الدين . اشتغل بالمنطق والهيئة والحساب ،  
وكان في الأصل صائغا ، ثم تسلط على كتاب الحيل لبني موسى بن شاكر  
المهندسين المتقدم ذكرهم ، وصار يصنع بيده أشياء غريبة راج أمره بها ،  
فهو ملحق بمهندسي الحيل ( الميكانيكا ) وإن لم يعد منهم ، لأنه توصل  
لفنه بالتمرن لا عن علم درسه ، ذكره ابن حجر في « الدرر الكامنة »  
وقال : توفي في ذي الحجة سنة ٥٧٨ هـ .

#### ٨٧ — الطولوني

أحمد بن أحمد بن محمد بن علي بن عبد الله ، كبير المهندسين بمصر ،  
ويلقب بالمعلم . وكان أبوه أيضا من المهندسين ، وكان عليهما المعول  
في المائر السلطانية ، وإليهما تقدمه الحجارين والبنائين بديار مصر :  
توفي صاحب الترجمة سنة ٨٠١ أو ٨٠٢ هـ . على ما في « الضوء اللامع »  
للسخاوي<sup>(٢)</sup> ، وذكر أنه انتدب لمهندسة صمارة المسجد الحرام فتردد

---

(١) ج ٤ ص ١٦٨ ، عدد ٤٤٧ وفي ص ١٦٩ : أن من شره :

حديثك لي أحلى من المن والسوى وذكرك شغل والمريرة والنجوى .

جلبت فؤادي بالتجلى واني مسبور لا ألقى وإن زادت السوى

(٢) الأول هو الصحيح كما يبين من ترجمة ابنه الآتي بعده فقد جاء بها أنه توفي بعد أبيه

بأنه سنة ٨٠١ هـ .



- ٥٩ -

إلى مكة لذلك ومات هناك بعد الفراغ من العمارة . وصاهره الظاهر برقوق سلطان مصر على ابنته ، فنال بذلك وجاهة ، وقد خاط بعضهم بينه وبين ابنه الآتى بعده . وترجه أيضاً الفاسى في « العقد الثمين في تاريخ البلد الأمين » ، ولا يخرج ما فيه عما ذكره السخاوى .

## ٨٨ - الطولونى

ابن المتقدم قبله . وهو محمد بن أحمد الطولونى المهندس ، ذكره السخاوى بهذا اللقب في « الضوء اللامع » ، وقال : « مضى فيمن جدّه أحمد بن على بن عبد الله » وبمراجعة الموضع الذى أحال عليه ، وجدناه يقول : « محمد بن أحمد بن أحمد<sup>(١)</sup> بن على بن عبد الله بن على ناصر الدين ابن الشهاب بن الطولونى ، المعلم بن المعلم الماضى أبوه . كان يلى معلية السلطان ، وتزوج الظاهر<sup>(٢)</sup> بأخته ، مات بعد أبيه بأشهر فى ليلة الخميس . خامس عشرى رجب سنة ٨٠١ هـ ، ودفن من الغد فى تربتهم بالقرافة بعد أن صلى عليه فى مشهد حضره الخليفة المتوكل على الله وغالب الأمراء والأعيان .

وكان شاباً جميل الوجه طويل القامة لديه مشاركة وله اعتقاد فى الفقراء ذكره العيني وغيره . انتهى ما ذكره السخاوى بنصه ، ويستفاد

(١) تقدم فى ترجمة أبيه ( أحمد بن محمد بن على ) .

(٢) هو الظاهر برقوق سلطان مصر فى ذلك العصر ، ومن الغريب أنه توفى أيضاً سنة ٨٠١ هـ

منه أمران ، الأول أن لفظ «المعلم» كان لقب تكريم لكبار ذوى الفنون ، ثم أخذ يتراجع بتراجع الفنون في الشرق حتى صار إلى ما صار إليه الآن ، والثاني ما كان للمهندسين ونحوهم من المكانة العظيمة في الناس ، بحيث لا يترفع السلطان عن مصاهرة أحدهم ، وإذا مات يحضر جنازته والصلاة عليه خليفة مصر العباسي وأمراء الدولة .

#### ٨٩ - العينتاني

قاسم بن أحمد بن أحمد بن موسى الحاي العينتاني<sup>(١)</sup> الكتبي ، أحد الفضلاء في الحساب والهندسة وعلوم أخرى . وكان مفرط الذكاء يجيد الرمي بالسهم ، وهو ابن أخى العلامة بدر الدين محمود العيني الشهير . ذكره السخاوي<sup>(٢)</sup> في «الضوء اللامع» ووقع بالنسخة أنه ولد سنة ٧٩٦ هـ وتوفي سنة ٨١٤ هـ ، ولا ريب في أن الناسخ أخطأ في أحد التاريخين كما لا يخفى .

#### ٩٠ - الزمزمي

بدر الدين أبو عمر حسين بن محمد البيضاوي ، المعروف بالزمزمي

---

(١) نسبة إلى «عين تاب» بجهة حلب ، ويقال في النسبة إليها العيني أيضا .

(٢) من المعروف أن السخاوي أخذ عن شيخه ابن حجر العسقلاني ، وقد نقل ما ذكر عن العينتاني هذا من كتاب شيخه « بأن أبناء القمر بأبناء العمر » المخطوط بدار الكتب المصرية . وبالرجوع إلى هذا الكتاب تبين أن تاريخ الولادة والوفاة هو كما ذكر السخاوي تماما . وليس بمجيب ، والعتاني كان مفرط الذكاء ، أن يبرز فيها برز فيه من العلوم ، ثم يموت قصير العمر . ثم الذي ترجم للعتاني هذا هو عمه بدر الدين محمود العيني الشهير .

ولد بمكة في حدود سنة ٧٧٠ هـ وتوفي بها في ذى الحجة سنة ٨٢١ هـ .  
واعتنى في أول أمره بالفرائض والحساب ، وأخذ عن كثيرين ، ثم أخذ  
الفلك والهندسة بالقاهرة ، ولم يزل مجتهداً في الطلب حتى صار أعلم الناس  
بالفرائض والهيئة والحساب والجبر والمقابلة والهندسة والفلك . ولكن  
يؤخذ من ترجمته أنه انصرف إلى الفلك ، وانتهت إليه رئاسة هذا العلم  
بالحجاز . ذكره السخاوي في الضوء اللامع<sup>(١)</sup> وذكر أن شيخه ابن  
حجر ترجمه في معجمه ، فقال عنه : إنه فاق الأقران في معرفة  
الهيئة والهندسة .

#### ٩١ - وجيه الدين المكي

عبد الرحمن بن محمد بن علي بن عقبة مهندس الحرم . قال السخاوي  
في «الضوء اللامع» نقلاً عن تاريخ مكة للفاسي : « كان خيراً ديناً ، يخدم  
الناس كثيراً في العماير ، خبيراً بالهندسة والعمارة ، وبأشر ذلك مدة  
تركه واستفاد دنيا وعقاراً ، ومات في ذى الحجة سنة ٨٢٦ هـ بخيف بنى  
شديد<sup>(٢)</sup> وقد بلغ السبعين » . قلنا : تاريخ مكة للفاسي اسمه :  
«المقدّمين في تاريخ البلد الأمين» وهو في تراجم أعيانها ،  
وقد راجعنا هذه الترجمة فيه فلم نجد بها زيادة تذكر عما نقله  
السخاوي .

(١) ١٥٩ ، عدد ٥٧٦ وفي الترجمة أنه حسين بن علي بن محمد الخ

(٢) كذا النسخة .

## ٩٢ - البلقاسى

ويلقب بالزواوى أيضاً ، واسمه أحمد بن سليمان بن نصر الله .  
كان قوى الحافظة ، كثير الاشتغال ، برع فى علوم كثيرة منها  
الحساب والهيئة والهندسة وتوفى سنة ٨٥٢ هـ . ذكره السخاوى فى  
الضوء اللامع<sup>(١)</sup> ، ولكن لم يذكر أنه كان متميزاً بالهندسة .

## ٩٣ - البجائى

أحمد بن محمد بن عبد الله البجائى التونسى ، ويعرف بأبى العباس  
ابن كحيل . اشتغل بعلوم كثيرة ، وقرأ الهندسة على ابن مرزوق ،  
وتوفى قريب سنة ٨٦٩ هـ ، كما « فى الضوء اللامع للسخاوى » ولم يذكر  
أنه كان متفرغاً للهندسة ، أو مشتهراً بها .

## ٩٤ - السجيني

أحمد بن عبد الله بن محمد . اشتغل بعلوم كثيرة ، وبرع فى الحساب  
والمساحة والهندسة والميقات ، وأصله من سجين بالغربية ، ثم قطن  
القاهرة ، فقل له القاهرى ، وجاور بالمدينة نحو صاميين لضبط بعض

---

(١) ج ١ ص ٣١٠ . وفى ترجمته أنه قاهرى أزهرى شافى ، وأنه قطن بالأزهر . ومنها  
أنه لازم القبايى فى الفقه والأسانيد [ بريد أصول الفقه وأصول الدين أو علم السلام طبعاً ] بحيث  
كان جل انتفاعه به كما لازم ابن الجبلى فى الفرائض والحساب والميقات والهندسة .

— ٦٣ —

المائر ، وكذا ضبط بعض المائر في غيرها ، ثم عاد إلى القاهرة ، وتردد عليه الفضلاء للأخذ عنه ، إلى أن أصيب بفسخ في عصب رجله الأيسر من سقطة ، فتعلل مدة ومات سنة ٨٨٥ هـ . ذكره السخاوي في الضوء اللامع<sup>(١)</sup> .

#### ٩٥ - الطولوني

قال عنه السخاوي في «الضوء اللامع» : «عبد الرحيم بن علي بن محمد بن عمر الزين الطولوني الأصل ، المدني الشافعي ، مهندس الحرم ، ويعرف بالمهندس وبابن البناء مات سنة ٨٩١ هـ .

#### ٩٦ - ابن الصيرفي

أحمد بن صدقة بن أحمد المسقلاني ، المسكي الأصل ، القاهري كان عالماً بعدة علوم ، منها الحساب والفلك والجبر والهندسة ، وله مؤلفات ، وهو من علماء أواخر القرن التاسع ترجمه السخاوي في «الضوء اللامع»<sup>(٢)</sup> ولكن لا يؤخذ من ترجمته أنه كان متفرغاً للهندسة .

---

(١) ج ١ ص ٣٧٦ : وفي ترجمته أنه فطن الأزهر ومن ثم يقال له الأزهرى وأنه اعتدت حياته بملزمة ابن الجدي في الفقه وأصوله والريية والفرائض والحساب والمساحة والجبر والمقابلة والهندسة والمباني وسائر فنونه التي انفرد بها .

(٢) ج ١ ص ٣١٦ ويؤخذ من ترجمته أنه أخذ الحساب المفتوح وغيره والجبر والمقابلة والفلك والمقننرات والهندسة والهيئة والحسكة والريية من شيوخ عدة ، منهم الخواس والعلقشندي .

### ٩٧ — حبّيش الطيّب

كان من الأطباء المتقدمين والمهندسين ، وله تصانيف كثيرة في الطب ، وكان مصيباً في المعالجات ، ومما حكي عنه قوله : الكذب رأس كل بليّة ، من ترك الحق أدرك معاني الأمور ، قد يكون القريب بعيداً بعداوته ، والبعيد قريباً بمرورته ، من كرمت نفسه لم يكن إلا بالحكمة أنسه .

### ٩٨ — الجرمقي

أبو العباس أحمد بن إسحاق الجرمقي . كاتب فيلسوف ، مهندس شاعر ، من كتاب الأمير خلف بن أحمد . ودوخ البلاد وتعلق ببدر بن حسنويه<sup>(١)</sup> .

### ٩٩ — العدلي

الحكيم أبو محمد العدلي صاحب الزيغ العدلي . وكان مهندساً كاملاً ولم يكن له في المعقولات نصيب ، وكان أديباً ماهراً ، وله تصانيف ، منها الزيغ العدلي ومنها كتاب في المساحة ، ومنها كتاب في الجبر والمقابلة . وهو الذي هذب الزيغ البنّاني أحسن تهذيب ، وكان مرجعه

---

(١) هكذا بالأسل ، وفي السلام — على ما هو ظاهر — سقط واضطراب .

— ٩٥ —

في ذلك التهذيب إلى الزيج الأرجاني<sup>(١)</sup>، ووجدت نسخاً كثيرة من  
الزيج الأرجاني بخطه

ومن كلماته قوله في بعض كتبه : ليس الجصاص كالبايني ،  
ولا البايني كالمهندس ؛ فالمهندس بطليموس ، والبايني هو البتاني ، ومرتبتي  
مرتبة الجصاص وقال : قطع الكلام بعد افتتاحه مخف ، والمخف دناءة

١٠٠ — ابن أعلم الشريف البغدادي

هو بغدادى المنشأ والمولد وكان شريفاً من أولاد جعفر الطيار  
وبه نرق فصنف الزيج المنسوب إليه ، واتفق المهندسون بأسرهم على  
أن تقويم المريخ من زيج يوم<sup>(٢)</sup> في المء فلم يوجد منه إلا نسخة  
سقيمة . وكان عالماً بالهندسة وأجزائها ، عارفاً بالقانون الفبثاغورى  
في الموسيقى ومما نقل عنه ، وإن كانت أخلاقه أخلاق المجانين قوله :  
« كن إمام الملوك مكرماً أو مع الزهاد متبتلاً . وأقول : هذا كلام  
رصين ، حوله من الحكمة حصن حصين ، ولكن رمية من غير رام .

١٠١ — أبو الحسن كوشيار الجيلي<sup>(٣)</sup>

كان مهندساً ملء إهابه ، داخلاً بيوت هذا الفن من أبوابه ، وكفاه

---

(١) كذا بالأصل ولاحظ قوله الوزجاني وأرجان بتشديد الراء المفتوحة مدية كبيرة  
كثيرة الخير ، وهي برية بحرية سهلية جبلية .

(٢) كذا بالأصل والمارة مضطربة والظاهر أن بها سقطاً .

(٣) نسبة إلى جيلان

معرفاً زيج المعنون (بالغ)<sup>(١)</sup> ثم زيج المعنون بالجامع ، ثم مجمله في علم النجوم ، ثم سائر تصانيفه كمثل معرفة الاسطرلاب وعمله وغير ذلك وخافه بعض المهندسين في تقويم المريخ ، فاستخرج جدولاً وسمّاه إصلاح تعديل المريخ ، ومما نقل عنه قوله : إذا طلب رجلان أمراً واحداً ناله أسعدهما جداً ؛ من لم يعرف عيوبه ، لم يكن مشفقاً على نفسه .

## ١٠٢- (أبو الحسن الأنباري<sup>(٢)</sup> الحكيم)

كان حكيماً ، والغالب عليه الهندسة وكان الحكيم عمر الخيام<sup>(٣)</sup> يستفيد منه وهو يقرر له المجسطي ، فقال بعض الفقهاء يوماً للأنباري : مات تدرس ؟ فقال : أفسر في آية من كتاب الله تعالى ، فقال الفقيه : وما تلك الآية ؟ فقال : قول الله تعالى : ( أولم يروا إلى السماء فوقهم كيف بنيناها ) ، فأنا أفسر كيفية بنائها

ونقل عنه قوله : إذا هممت بشراً فسوف ؛ الصديق يقبله منك العدو ، والكاذب تردّه عليك نفسك

---

(١) في كشف الظنون الزيج الجامع والسالم لسكوشيار وهو كتابان فليحقق هذا الاسم ، ج ٣ ص ٦٣ - ٦٤ من طبعة لندن . وثمة كلام صاحب كشف الظنون هي : وهو كتابان في علم حساب السكواك وتفاوتها وحركات أملاكها وعددها مبرهنة بالبراهين الهندسية جمع فيها بين الأعمال الحسابية والجداول والمهنية والتوقيعات على حساب الأبواب .

(٢) لعله الأساري كما ورد بعد ذلك في الترجمة أو ( الأنباري ) نسبة إلى أنر وهي مدينة بالهوزجان ذكرها ياقوت في معجمه ، إلا أنه قال في آخر كلامه عليها : ولعلها الأنبار المقدم ذكرها واهل اعلم .

(٣) عمر الخيام هذا توفي حوالي عام ١١٧٠ هـ . أنظر ص ١٨٣ من كتاب « تراث العرب العلى » لندري حافظ طوقان



### ١٠٣ - (الأستاذ الحكيم أبو الحسن علي النسوي)<sup>(١)</sup>

كان من حكماء الري ، وله الزيج الذي يقال له الزيج الفاخر . وكان  
حكيمًا مهندسًا ، ذا أخلاق رضية ، وقد قرب صهره من مائة سنة وفواه  
سليمة ، إلا أن الضعف منعه عن المشي في الأسواق . وقيل : إنه كان من  
جملة تلاميذ كوشيار « الجيلي » وأبي معشر ، وفي ذلك نظر ، إلا أنه  
كان من المعمرين .

وحكى واحد من تلامذته بالري أنه قال : بالهمة العالية الصادقة ينال المرء  
مطلوبه ، لا بالكذب وكان يقول لمن حضر للاستفادة : كن صاحب  
صناعة ، ولا تكن ذواقًا ، فإن الذواق لا يشبع<sup>(٢)</sup> ، انتهى

### ١٠٤ - ابن أخي المقوقس

ذكره ابن الزيات في السكواكب السيارة<sup>(٣)</sup> في ترتيب الزيارة  
« ص ١٤٣ » فقال : « ثم تخرج من هذه التربة<sup>(٤)</sup> ، وتمشي في الطريق  
المسلوك مستقبل القبلة ، تجدد على يمينك قبراً دائراً يقال له : ابن أخي

---

(١) من رياضي القرن الخامس الهجري وينسب إلى بلدة « نسا » بخراسان .  
(٢) وقد أهملت المصادر العربية هذا العالم من أعلام الإسلام إجمالاً معينا كما يذكر الأستاذ  
قدري حافظ طوقان في كتابه (تراث العرب المضي) ص ١٥٠ : ومن هذا المرحوم نعلم أن النسوي  
كان عالماً في الرياضيات ولا سيما الحساب ، وله فيه كتاب « المقنع » عمله أشهر الدولة أمير بهداد في زمنه .  
(٣) اسم الكتاب كاملاً هو : السكواكب السيارة في ترتيب الزيارة في الفرائض  
السكبري والصغرى والأول هو شمس الدين محمد بن الزيات ، والكتاب طبع بالمطبعة الأميرية  
سنة ١٩٠٧ م  
(٤) يريد تربة ابنه أبي الحسن بن طاهر بن غلبون ، صاحب التذكرة والتكلمة والقراءة  
وانتهت إليه الرياسة في زمنه وهي المعروفة بعروسة الصغراء ، كما ذكره ابن الزيات في الصفحة نفسها

- ٦٨ -

المقوقس الذي أسلم على يد عمرو بن العاص في قصة طويلة ذكرها الواقدي في فتوح مصر . قال بن ميسر في تاريخه : « وهو الذي هندس معهم الجامع العتيق ، وأمرهم أن يتخذوا الكنيسة العظمى جامعاً ، إلى أن قال : « قال ابن أخى عطايا في تاريخه ؛ ويقال : إن هذا قبره ، قلت : وهو الصحيح » انتهى .

#### ١٠٥ - مهندس المقياس

هو أحمد بن محمد مهندس المقياس، ذكره ابن الزيات في الكواكب أيضاً<sup>(١)</sup> ، بعد ذكره لابن أخى المقوقس ، وذكر أنه في تربة لطيفة بجانبه .

#### ١٠٦ - الإخوة الثلاثة

ذكرهم المقرئ في كلامه على باب زويلة من خططه ، ولم يذكر أسماءهم ، بل قال<sup>(٢)</sup> : « ويذكر أن ثلاثة إخوة قدموا من الزّهار بنائين بنوا باب زويلة وباب النصر ، وباب الفتوح ، كل واحد باباً » وذلك مدة أمير الجيوش « بدر الجمالي » وزير الخليفة ، المستنصر .

---

(١) ص ١٤٣ من الكواكب السيارة في ترتيب الرّاية - ص ٣ - ٤ من أسفل .  
(٢) ج ١ ص ٣٨١ من المطبعة الأميرية وفي هذه الصفحة أن باب زويلة هذا بنى في سنة ٤٨٤ هـ ، وأن باب الفتوح بنى في سنة ٤٨٠ هـ فيكون هؤلاء الأخوة من رجال القرن الخامس .

## ١٠٧ - أبو بكر البناء

« وصفة البناء في الماء في ذلك العصر »

أبو بكر البناء هو جدّ أبي عبد الله محمد المقدسي . مؤلف كتاب أحسن التقاسيم ، وقد ذكره في كتابه هذا في كلامه على عكا ( ص ١٦٢ - ١٦٣ من طبعة لندن ) فقال : « ولم تكن على هذه الحصانة حتى زارها ابن طولون ، وقد كان رأى مٌصور<sup>(١)</sup> ومنعتها واستدارة الحائط على ميناها ، فأحبّ أن يتخذ له عكا مثل ذلك الميناء فجمع صنائع السكورة وعرض عليهم ذلك ، فقليل لا يهتدى أحد إلى البناء في الماء في هذا الزمان ثمّ ذكر له جدّنا أبو بكر البناء ، وقيل إن كان عند أحد علم هذه فعنده ، فكتب إلى صاحبه على بيت المقدس حتى أنهضه إليه .

فلما صار إليه وذكر له ذلك ، قال : هذا أمرٌ هيّئ . علىّ يفاق الجميّز الغليظة ، فصفّها على وجه الماء بقدر الحصن البري ، وخيّط بعضها ببعض ، وجعل لها باباً من الغرب عظيماً ، ثم بنى عليها بالحجارة والشيد ، وخمل كلما بنى خمس درامس ربطها بأعمدة غلاط يشتد البناء ، وجعلت الفلق كلما ثقلت نزلت ، حتى إذا علم أنها قد جاست على الرمل ، تركها حولا كاملاً حتى أخذت قرارها ثم حاد فبنى من حيث ترك ، كلما باغ البناء إلى الحائط القديم داخله فيه وخيّطه به . ثم جعل على الباب قطرة ،

---

(١) (صور) يضم الأول : مدينة بحرية معروفة من الثغور السورية وكانت من المدن المحصنة

فالمراكب في كل ليلة تدخل الميناء وتجر السلسلة مثل سور . قال : فدفع إليه ألف دينار سوى الخلع وغيرها من المراكب ، واسمه عليه مكتوب « انتهى » .

ويرى القارىء الفاظاً ومصطلحات للفن كانت مستعملة في ذلك العهد ؛ مثل استعماله الدرامس للمداميك التي تبني في الماء لأنها لا تكون ظاهرة ، ومادة « دمس » في اللغة تفيد هذا المعنى ؛ واستعماله التحنيط لربط فلق الخشب ببعضها ببعض<sup>(١)</sup> ، وقوله : جلست على الرمل ، أي استقرت . ويظهر أنه يريد بفلق الجيز الغليظة ، ما نسميه اليوم بالسكتل جمع كتلة .

---

(١) كثيراً ما يستعملون التحنيط لشد خشب السفن التي تربط أجزائها بلا مسامير ، ومنه قول القرطبي في خطبته ( ج ١ ص ٢٠٣ من طاعة بولاق ) إن الجلاب التي يسيذاب لركوب الحجاج إلى جدة لا يستعملون فيها المسامير ، بل يحنيط خصلها بالقنار وهو متخذ من شجر الدارجيل وقال سبط ابن الجوزي في الجزء الأول من مرآة الزمان إن سفن البحر الرومي مستمر وسفن البحر الشرقي تشد بألياف النارجيل فشد بالشد ولكن أكثر سياح العرب عبروا في رحلاتهم بالحنيط ، وعلم السعدي هذا العمل في « مروج الذهب » بأن ماء هذا البحر يذيب الحديد .

## فن التصوير عند العرب

لِمَ لَمْ يَصُورَ العرب؟ أتحَرَّجاً دينياً كان إحتجاءهم عنه ، وقد رأيناها على ثيابهم وأثاثهم وجدرانهم وفي دورهم وأفنيئتهم؟ أم عجزوا خضوا به فيه دون صنوانه من الصناعات ، كالنحت والحفر ، والنجر والنقش وغيرها ، وقد بلغوا فيها الشأ والمعجز ؟ وبعد فبين أيدينا من أسماهم المنقوشة على أنارهم ، وما سجاته الأخبار عن مصوريهم ؛ وروى لنا عن طبقاتهم ككتاب « ضوء النبراس وأنس الجلاس في أخبار المزوقين من الناس » المذكور في خطط المقرئى ما يدحض هذا الزعم الباطل والرأى القائل .

فن الأدلة على اشتغالهم به في الصدر الأول غير ما تقدم في فصول الرسالة — ما رواه الإمام البخارى في باب بيع التصاوير من كتاب البيوع عن سعيد بن أبى الحسن أنه قال : « كنت عند ابن عباس رضى الله عنهما ، إذ أتاه رجل فقال : يا أبا عباس إني إنسان ، إنما معيشتي من صنعة يدي ، وإنني أصنع هذه التصاوير فقال ابن عباس : لا أحدثك إلا ما سمعت رسول الله صلى الله عليه وسلم يقول سمعته يقول : من صور صورة فإن الله معذبه حتى ينفخ فيها الروح وليس بنافع فيها أبداً فربا<sup>(١)</sup> الرجل ربوة شديدة واصفر وجهه فقال : ويحك إن أيت إلا أن تصنع فمليك بهذا الشجر كل شيء ليس فيه روح »

(١) ربا أى اتممح وأصابه نفس في حوفه وقيل : ذعر واعتلاخوفا .

وفي باب التمهيد أوير من صحيح البخاري أيضا عن أبي زرعة أنه قال : « دخلت مع أبي هريرة داراً بالمدينة فرأى أعلاها مصورا يصور إلى آخر ما جاء في الحديث ، والدار دار مروان بن الحكم وقيل سعيد بن العاص ولم يقف العلامة ابن حجر على اسم هذا المصور .

وما نظمه الشعراء في أشعارهم من وصف المصورين كقول بعضهم في رسام وقد أورده الصفدي في « جلوة المذاكرة وخلوة المحاضرة »

قلت لرسامك      بك الفؤاد مغرم  
قال متى أذيبه      فقلت حين ترسم<sup>(١)</sup>

وقول برهان الدين الباعوني :

أفدبه رساما رشيق معاطف      بجميع أوصاف الجمال قد اتسم  
رسم المذار وقد بدا في خده      أنى أموت به فت كما رسم  
وقول الصفدي في رسام أيضا :  
أحييت ظيكا بالرسم مشتغلا      وحسنه فاق في ذوى الفهم  
ألم يروا طرفه وصنمته      فيعرفوه بالحد والرسم<sup>(٢)</sup>  
وقال فيه

أحييت رسامك فذبت به      واشتغل القلب منه واشتملا  
لا تنكروا قط لي صنما جسدي      فإن هذا برسمه عملا  
وقال في نقاش :

أحييت نقاش صاغة شهدت      له بفرط المحاسن الخور

(١) فيه تورية بالرسم على الأمر ، ومنه مرسوم السلطان .

(٢) فيه تور بالحد والرسم عند المطلقين .

وصاد قلب<sup>(١)</sup> الوري بناظره فجفنه كاسر ومكسور  
وقال فيه :

يا حسن نقاش كتمت صبا بتي في حبه لسن وجدى فاشى  
إن كان عارضه يفسر لوعى لاتنكروا التفسير والنقاش<sup>(٢)</sup>  
وقال في دهان :

ودهان أقول له ونفسى من الوجد المبرح لم أجدها  
ملككت جميع حسن فى البرايا (فلو صورت نفسك لم تردها)<sup>(٣)</sup>  
ولبعضهم فى دهان أيضا :

فديتك أيها الدهان لم ذا تصور فى دهانك مادهاى  
إذا انشقت سماء الحسن كانت خدودك وردة مثل الدهان<sup>(٤)</sup>  
وأنشد السبكى فى طبقاته لمصور ابن محمد الأزدي قاضى هراة :  
طلع البنفسج زائراً أهلاً به من وافد سرّ القلوب وزائر  
فكأنما النقاش قطع إلى به من أزرق الدياج صورة طائر  
إلى غير ذلك مما لم تستحضره الذاكرة .

وذكر الخطيب فى مقدمة تاريخ مدينة السلام شارعا ب بغداد كان  
يسمى بشارع المصور ، غير أنه لم يفصح عن اسمه ، ولا ريب فى أنه

---

(١) لو قال : ( صاد قلوب الوري ) لكان أولى .  
(٢) فيه تورية بتفسير القرآن الكريم السمي بشفاء الصدور لأبي بكر محمد بن الحسن المعروف  
بالنقاش الموصلى المتوفى سنة ٣٥١ هـ كما فى السكامل لابن الأثير  
(٣) هذا القطر مضمّن من قول أبى تمام ومجزه ( طى ما فيك من كرم الطامع )  
(٤) فيه اقتباس من قوله تعالى : ( فإذا انشقت السماء فكانت وردة كالدهان ) .

كان مشهوراً بالبراعة في فنه حتى نسب إليه هذا الشارح . ويشبه قصة الجاحظ مع المرأة والصائغ مارواه الداغستاني في « تحفة الدهر ونفحة الزهر من أهل العصر » ، وقد ذكر القصة استطراداً في ترجمة السيد يحيى بن حسين هاشم فقال : يحكى عن ابن قزمان : أنه تبع إحدى الماجنات ، وكان أحول فأشارت إليه أن يتبعها فتبعها حتى أتت به سوق الصاغة بإشبيلية ، فوقفت على صائغ وقالت له : يا معلم مثل هذا يكون فص الخاتم الذى قلت لك عنه ، تشير إلى عين ذلك الأحول الذى تتبعها ، وكانت كلفت ذلك الصائغ أن يعمل لها خاتماً يكون فسه عين إبليس ، فقال لها الصائغ : جيئني بالمثال فيأني لم أر هذا ولا سمعت به قط وحكاما بمضهم على وجه آخر أنها ذهبت إلى الصائغ فقالت : صور لى صورة الشيطان ، فقال لها : ايتيني بمثال ، فلما تبعها ابن قزمان جلاءته به وقالت له مثل هذا ، فسأل ابن قزمان الصائغ فأعلمه فخجل ولعنها .

وليس بين أيدينا عن هذا النوع من التصوير في الصحف أو الألواح — نصوص تباع في الكثرة مبالغ ما تقدم في الكلام على المصورين ذكر ثلاث صور إحداها « للكتامى » صور بها يوسف عليه السلام في الجب وهو عريان أبداع فيها . والثانية « لابن عزيز » صور بها راقصة بثياب حمراء في صورة حنية صفراء من رآها ظن أنها بارزة من الحنية والثالثة « للقصير » صور بها راقصة بثياب بيضاء في صورة حنية سوداء كأنها داخله في الحنية ، ولا يخفى ما يستدعيه ذلك من البراعة في التصوير . وسيأتى أيضاً في هذا الفصل ذكر بعض ألواح



من القاشاني مصورة ولكنّها على ما نرى تعد من نوع التصوير على الجدران لأن الغالب في القاشاني أن ياصق بها .

وذكر المسمودي وغيره صورة «لماي» القائل بالنور والظلمة — كانت متخذة للمأمون يمتحن بها القائلين بقوله فإذا بلغه خبر بعضهم — أحضره وأحضر له الصورة وأمره أن يتفل عليها ويتبرأ من صاحبها فإن فعل نجاً وإلا علم أنه من شيعته فمأقبه . وحديث الطفيلي مع الزنادقة الذين اتهموا بهذه النحلة وحمّلوا إلى المأمون معروف فلا ، حاجة لذكره .

وهاكم أسماء من عثرنا عليهم من مصوري ملتقطه من عدة مصادر ، ومرتبة على حروف المعجم ، <sup>(١)</sup> ، بينهم من النوابغ الذين شهدت أخبارهم وآثارهم بتفوقهم في الفن : البصريون ، وابن الرزاز ، وابن عزيز ، وابن العميد ، والقصير ، والسكتامي ، والأمير عز الدين مسعود ، وبنو المعلم ، والنازوك . والآخرون لم تفصح أخبارهم عن مبالغ قدرتهم الفنية أو كانوا من المتوسطين . وقد ذكرنا بينهم بعض من برع في ملحقات التصوير ، كالذهب و ( التزميك <sup>(٢)</sup> ) . وعذرنا في النسيان ندوة العثور على أمثالهم بعد ضياع ما كتب عن ذرى الفنون وفنونهم .

(١) هذا بعد البصريين وبنو المعلم شخصين ، لأننا لم نقف على عدد أفرادهم .

(٢) كلمة مولة يراد بها النقش والتزيين بالذهب والألوان .

## العرب الذين أحكموا صناعة النقش والدهان والرسم والزخرفة

١ - ( أحمد بن علي المصري ) الرسام ، ولد بعد سنة ٧٥٠ وتوفي سنة ٨١٧ هـ وتمايز بصناعة الرسم ، وتماطى النظم مع طائفة شديدة ، ولما كان سهلا عليه وكان عند إنشاده الشعر كأنه يتكلم لعدم تكلفه لذلك . ترجمه السخاوي في « الضوء اللامع »

٢ - ( أحمد الواقع ) من متأخري المصورين ، له بدار الآثار العربية بالقاهرة لوح من القاشاني عليه صورة الكعبة وبعض المشاهد بالحرم وعلى حواشيه منائر وأبواب عمله سنة ١٠٧٤ وتقرئ عليه اسمه .

٣ - ( أحمد بن يوسف بن هلال الحلبي ) كان يصنع الأوضاع المعجبية ، وبرع في النقش والتزويق<sup>(١)</sup> والتذهيب ، وأولع بصنع الأوضاع المستحسنة في الأوراق المذهبة ، توفي سنة ٧٢٧ وقيل ٧٣٨ هـ .

٤ - ( بدر أبو يعلى ) من آثاره تنوير بدار الآثار منقوش بآيات الصناعة الرائعة في إحكام رسوم زخارفه وقد نقش عليه ما نصّه : « عمل المعلم بدر أبو يعلى في شهور سنة ثلاثين وسبعمائة فرغ منه في مدة أربعة عشر يوم » يريد أربعة عشر يوماً ، فجاء به هكذا لعاقبته .

---

(١) كلمة مؤلفة يكثر ورودها في عباراتهم ويراد بها النقش والتزيين بالذهب والألوان

٥ - ( أبو تجزأه جواد بن سليمان بن غالب اللخمي ) : برع في النقش ورسم الهياكل المدورة في المصاحف ، وبلغ الغاية في نقش الخواتم وإجراء الميناء عليها ، وأتقن فنونا أخرى كالزركشة والتطريز والنجارة والتطعيم . مات سنة ٧٥٦ هـ

٦ - ( حمدان الخراط<sup>(١)</sup> ) جاء في الأغاني ما ملخصه : أن رجلا بالبصرة كان يسمى بحمدان الخراط ، اتخذ جاما لإنسان كان بشار بن برد عنده فسأله بشار أن يتخذ له جاما فيه صور طير تطير فاتخذ له ، وجاء به ؛ فقال له : كان ينبغي أن تتخذ فوق هذه الطير طائرا من الجوارح كأنه يريد صيدها ، فإنه كان أحسن . قال : لم أعلم ، قال : بلى قد علمت ولكن علمت أني أعمى لا أبصر شيئا وتهده به الهجاء ، فأوعده حمدان - إن هو هجاء - أن يصوره صورة قبيحة مع قرد على باب داره حتى يراه الصادر والوارد ، فقال بشار اللهم أخزه أنا أمازحه وهو يأبى إلا الجدد

٧ - ( ابن الرزاز ) هو أبو العز بن إسماعيل بن الرزاز الجزري مؤلف كتاب الحيل الجامع بين العلم والعمل ، المتقدم ذكره ، ومن يطالع كتابه هذا يعلم أنه كان من مصوري التماثيل المحركة بالحيل .

٨ - ( شعيب بن محمد بن جعفر التونسي ) : برع في التزميك ، وأتقن عدة فنون . وتوفي سنة ٧٧٠ هـ

---

(١) هو مما استدركه علينا القاضل مفتي صحيفة ( دار السلام )

٩ - ( عبد الرحمن بن أبي بكر الرسام ) الدمشقي ويعرف بابن الحبال . مات بدمشق فجأة سنة ٨٦١ هـ ، ودفن بالصالحية .

١٠ - ( عبد الرحمن بن علي بن محمد الدهان ) ويعرف بابن مفتاح كان يعاني صناعة الدهان ويكتسب منها ، توفي قريب سنة ٨٦٠ هـ .

١١ - ( عبد الكريم الفامي الشهير بالزريع ) من متأخري المصورين على القاشاني ، له بدار الآثار قطع عمل بمضها سنة ١١٧١ هـ وكتب عليها اسمه .

١٢ - ( أبو العز ) من المصورين على الخزف ، كتب اسمه على قطع مما عثر عليه في أطلال الفسطاط . وقد شرحنا وصف هذا الخزف المصور فيما تقدم .

١٣ - ( ابن عزيز ) من مصوري العصر الفاطمي ، استدعاه الوزير اليازوري<sup>(١)</sup> من العراق إلى مصر لمحاربة (القصير) لأن القصير كان يشتط في أجرته ، ولاحقه عجب في صنمته ذكره المقرئ وذکر له صورة راقصة بثياب حمراء في صورة حنية صفراء ترى كأنها بارزة من الحنية أبدع فيها .

١٤ - ( علي بن عبد القادر بن محمد النقاش ) أخذ صناعة النقش عن زوج أمه وبرع فيها وتكسب في حانوت بالصاغة . توفي سنة ٨٨٠ هـ

---

(١) اليازوري نسبة إلى يازور الثناة التتية أولها وهي بلدة بسواحل الرملة من أعمال فلسطين بالشام ينسب إليها الوزير المذكور وهو أبو محمد الحسن بن عبد الرحمن اليازوري وزير الفاطميين الملقب بقاضي القضاء وقد يصحف باليازوري بالموحدة في بعض كتب التاريخ المطبوعة فليتبه له .

١٥ — (عليّ بن محمد مكّي) من المصورين على الزجاج له بدار الآثار مشكاة بديعة صور عليها إحدى الشارات المسماة بالنوك وكتب عليها اسمه .

١٦ — (عليّ بن محمد) له بدار الآثار لوح من القاشاني عليه صورة محراب قائم على عمودين وقنديل معلق بأعلاه صورته سنة ٧١٦ هـ وكتب عليه اسمه .

١٧ — (ابن العميد)<sup>(١)</sup> وفاته سنة ٣٦٠ هـ : جاء في كتاب « تجارب الأمم » لابن مسكويه في حوادث سنة ٣٥٩ هـ عند ذكر فضائل أبي الفضل ابن العميد ما نصه « وكان يختص بفرائب من العلوم الغامضة التي لا يدهيها أحد كعلوم الحيل التي يحتاج فيها إلى أواخر علوم الهندسة والطبيعة والحركات الغريبة وجر الثقل ومعرفة مراكز الأثقال وإخراج كثير مما امتنع على القدماء من القوة إلى الفعل وعمل الآلات الغريبة لفتح القلاع والحيل على الحصون والحيل في الحروب مثل ذلك ، واتخاذ أسلحة وسهام تنفذ أمدًا بعيدًا وتؤثر آثارًا عظيمة ، ومراة تحرق على مسافة بعيدة جدًا ، ولطف كف لم يسمع بمثله ، ومعرفة بدقائق علم التصاوير وتماطير له بديع ، وقد رأيت يتناول من مجلسه الذي يخلو فيه بثقاته وأهل مؤانسته التفاحة وما يجري مجراها ، فيعذب بها ساعة ثم يدحرجها وعليها صورة وجه قد خطها بظفره ، ولو تعمد لها غيره بالآلات المعدة في الأيام الكثيرة ما استوفى دقائقها ولاتأتى له مثلها » انتهى .

---

(١) هو مما استدركه علينا الفاضل منهيء صحيفة ( دار السلام )

١٨ — ( غزال ) أحد المصورين على الخزف المتقدم ذكره ، وورد اسمه منقوشاً على بعض القطع .

١٩ — ( الغبيّ ) مثل سابقه ، ويلاحظ أن اسمه كتب على بعض القطع « الغبيّ الشاميّ » وجاء في بعضها غفلاً من هذه النسبة فلاندرى .

٢٠ — ( قرّة بن قيطا الحرّانيّ ) من مصوّرى البلدان ، وتقدّم أنه عمل صفة الدنيا بالأصباغ في ثوب دَبِيقٍ ، فانتحلها ثابت بن قرّة على ما ذكره ابن النديم في الفهرست

٢١ — فاضل بن عليّ رأيت له ترجمة في الجزء السابع من التذكرة الكمالية لكمال الدين محمد الغزّليّ ، وهو عندي بخطه فأثرت إثباتها برمتها — لأن صاحب «سلك الدرر» لم يترصّد لذكره وهي : « فاضل بن عليّ بن عمر الظاهر الزيدانيّ الصفديّ » الأديب الأريب الناضج الناصر الشاعر المجيد المتفوّق الأوحد ، ولد سنة أربع وسبعين ومائة وألف وجاء تاريخ ولادته<sup>(١)</sup> وقرأ على عبد الغنى بن الصفديّ<sup>(٢)</sup> بصفد ، وعلى غيره وحفظ المتن ولما قتل والده في قصة طويلة أخذ مع إخوته وبني عمّه لدار السلطنة العليّة قسطنطينية المحمية وأدخلوا السراى السلطانية وقرأ صاحب الترجمة هناك على جماعة كالعلامة مصطفى أفندي الحميديّ وخايل أفندي القسطنطينيّ والمنيّب وعمر بن عبد السلام بن مرتضى الأزرنجانيّ وغزر فضله ونظم ونثر ما هو كمعد الجمان وسلك الدرر وتلم اللغة التركية

---

(١) يباين بالأمل .

ومهر بها وترجم كتاباً في الطب من العربية إلى التركية باسم مخدمه  
وصار له مهارة كلية في التصوير والنقش وتجسيم البلاد والعباد وله في ذلك  
العجب العجيب .

٢٢ - ( القصير ) من مصوري العهد الفاطمي بمصر ذكره المقرئ  
وذكر له صورة راقصة بثياب بيضاء في صورة حنية دهنها أسود ترى  
كأنها داخلة في الحنية .

٢٣ - ( الكتامي ) أحد تلاميذ بني المعلم بمصر ذكره المقرئ  
وذكر له صورة كانت بدار النعمان بالفرقة وهي صورة يوسف عليه السلام  
في الجب وهو عريان والجب كله أسود إذا نظره الإنسان ظن أن  
جسمه باب من لون دهن الجب

٢٤ - ( محمد بن حسن الموصلي ) له بدار الآثار منارة من صفر  
معلقة بالذهب والفضة والكتابة الكوفية عليها صور آدميين  
وصنوف من الحيوان نقشها سنة ٦٦٨ هـ ونقش عليها اسمه .

٢٥ - ( محمد الدمشقي ) له بدار الآثار لوح من القاشاني عليه صورة  
مكة والكعبة صورة سنة ١١٣٩ هـ وكتب عليه اسمه .

٢٦ - ( محمد بن سنقر البغدادي ) له بدار الآثار كرسي من صفر  
عمله للناصر محمد بن قلاوون وحلاه بالنقوش البديعة ، وصور عليه صوراً  
من البط ، ونقش عليه هذه العبارة : « عمل العبد الفقير الراجي عفو ربه  
المعترف بذنبه الأستاذ محمد بن سنقر البغدادي السناني وذلك في تاريخ  
سنة ثمانية<sup>(١)</sup> وعشرين وسبعمائة في أيام مولانا الملك الناصر عز نصره »

(١) الصواب هنا : ( ثمان ) .

٢٧ - ( محمد بن علي بن عمر ) المعروف بشمس الدين الدهان  
لمعاناته هذه الصناعة وكان ملماً بصناعات أخرى هجاء جمال الدين  
الصوفي بييتين يدلان على أنه كان يصور الداس - تحاشيت عن ذكرها .  
توفي سنة ٧٢١ هـ

٢٨ - ( محمد بن محمد بن أحمد ) شمس الدين الرسام تميز في صناعته  
وبرع في غيرها كالتهذيب وعمل المزهرات وقص الورق وإصاق  
الصيني كان موجوداً سنة ٨٨٥ هـ .

٢٩ - ( محمد بن محمد بن عيسى ) القاهري كان موجوداً سنة ٨٩٥ هـ  
وتدرب في التهذيب على « ابن سداد » وفي شطاف اللازورد على  
« ظهير المعجمي » وبرع في فنون أخرى .

٣٠ - ( محمود السفيناني ) من المصورين على الصفر له بدار الآثار  
تنور عليه رسوم كتب عليها « عمل الحاج محمود الضراب في النحاس  
يعرف بالسفيناني » .

٣١ - ( مرشد بن محمد ) المعروف بابن المصري أجاد في صناعة  
التهذيب وغيرها وكان موجوداً سنة ٨٩٤ هـ

٣٢ - ( بنو المعلم ) ذكرهم المقرئى وذكر من آثارهم تزويق جامع  
القرافة ووصف من أعمالهم فيه تصويرهم على قنطرة قوس شاذروانا  
مدرجاً بدرج وآلات سود وبيض وحر وخضر وزرق وصفر إذا  
تطلع إليها .



## مصطلحات هندسية في البناء الأبنية والدور وما فيها

- الطن : بالكسر حظيرة من حجارة  
المنابة : مجتمع الناس بعد تفرقهم .  
رحبة : رحبة المكان وتسكن ، ساحتها ومنسمة .  
المساطب : الدكاكين - يقعد عليها ، جمع مسطبة ، وتكسر .  
السقب : عمود الخباء جمع سقبان ، كغريبان اه بالمعنى .  
أسكبة : الباب : أسكفته  
المشربة : وتضم الراء : الغرفة ، والعلية والصفة ، والمشربة .  
الضرب : بالكسر : البيوت القليلة من ضعى الأعراب .  
المضرب : القسطاط العظيم .  
القصاب : ككتاب : مسنة تبني في اللحف لئلا يستجمع  
السيل فينهدم عراق الحائط بسببه .  
الكربة : محرقة : الزر ، يكون فيه رأس عمود البيت .  
الكلب : خشبة يعمد بها الحائط .  
الكلبة : بالضم : حانوت الحمار .

---

(١) مدن العرب وما بها الخلفاء من القصور ، المنس ح ٧ من ٤٠١ .  
آيات تكتب على عارى الماء وعلى القصور والباني - نهج الطيب ح ٣ من ٣٤٥ - ٣٥٠ .

النُّصْبَةُ : بالضم : السارية .

الْمُنْقَبَةُ : طريق ضيق بين دارين .

الْوَقْبَةُ : السكوة العظيمة فيها ظِلٌّ .

الْيَيْتُ : وتصغيره يُيَيْتُ وَيَيْتُ ، ولا تقل بويت .

الْحَانُوتُ : دكان الحمار والحمار نفسه هذا موضع ذكره .

الْفَخْتُ : ثَقُوبٌ مستديرة في السَّقْفِ .

الْقَنَاءُ : المكان لا تطلع عليه الشمس كالمقماة والمقموءة .

وفي الشرح : الذي لا تطلع عليه الشمس شتاء .

النَّقْبُ : الثَّقْبُ

النَّثُ : الحائط النَّدِيُّ .

الشاذروان : السَّدُّ لرفع المياه . وممناء بالعامية . تحته بوش ، راجعه في

كتاب الأم للإمام الشافعي في كتاب الحج . وانظر

وصفه في أحسن التقاسيم ص ٤١١ إلى آخرها ، حلبة الكميت

آخر ص ١٨٥ . أبيات فيها شاذروان . وفي آخر ، ص ٢٥١ .

مقطومان فيه .

اليثيمة ج ا ص ٢٧١ - الكتاب رقم ٦٤٨ شعر آخر ص .

٢١٨ . مقطومان في الشاذروان .

الحَجَّوَجُ : كحزور . الطريق يستقيم مرة ويعوج أخرى .

الحُجُج : بضمين الطرق المحفرة .

روزنة : السكوة معرب ، شفاء الليل آخر ص ١٠٧ .

- وفي الدرر المنتخبات المنشورة ص ١٩٢ : على أنها : (الترسينة)  
صلوات : كنائس اليهود الخ ، شفاء العليل ص ١٤١ .  
طارمة : يده من خشب الخ — ذكرت في ( كشك ) .  
قوس : اسم الصومعة ( ذكرناه فيها ) .  
قلايا : جمع قلالية : معبد للنصارى الخ ، شفاء العليل ص ١٨٤ ، ١٨٥ .  
كربج : ذكر في ( دكان ) من العامية .  
كنيسة : شفاء العليل ص ١٩٥ .  
ماجون : الموضع يجتمعون فيه . مغرب ، شفاء العليل ص ٢٠٨ .  
الناووس : القبر ، شفاء العليل ص ٢٣١ .  
هيكل : مكان للعبادة يقام فيه نصب أو ما يشبه الضريح عند غير  
المسلمين الخ ، شفاء العليل ص ٢٣٦ .  
الرَّتِجُ : محرّكة ، الباب العظيم كالرتاج ككتاب . وقيل : (الرتاج : للباب  
المعلق ، وعليه باب صغير .  
رَتِجٌ : سِكَّة رَتِجٌ ، لا منفذ لها .  
الرَّجُ : بناء الباب ، أنظر اللسان .  
السُّجُجُ : الطّياتُ ، جمع طاية . وهي السطح المدوّرة أي : المطوية بالطين  
السّرّنجُ : كسمنّد . شيء من الصنعة كالفَسَيْفَسَاء .  
السَّلَاجُ : الدّلبُ الطّوال ، والسّليجة . السّاجة التي يشق منها الباب .  
السّيّاجُ : الحائط .  
الشَّبَجُ : محرّكة . الباب العالي البناء ، أو الأبواب . واحدها بهاء .

الشَّيْخُ : ( بالهمزة ) ويحرك ، الباب العالي البناء .  
الْعَارُوجُ : النورة وأخلاطها . معرَّب ، وصرَّح الحوض تصرُّيحاً .  
وفي الشرح . يقال له : الشاروق أيضاً وشرَّق الحوض حوض  
مصرَّج ومصهرج .

المِعْرَاجُ : والمِعْرَج السُّلَّمُ والمُصْنَعَدُ .  
الكَنْدُوجُ : شبه المخزن معرَّب . كَنْدُو وَكَنْدَجَةٌ والباني في الجدران  
والطيقان مولدة . وفي الشرح : لأن الكاف والجيم لا يجتمعان  
في كلمة عربية إلا قولهم : دجل جَكَرٌ ، كذا في المصباح .  
في مصباح الدياجي في الجغرافية ص ٧٨ : محراب مكندج  
الرأس ، وبعده مكندحة . وفي ص ٨٦ كذلك . وانظر فلعله  
محرف عن مكنده . وفي مسالك الأبصار - لابن فضل الله  
ج ١ . ص ١٤٩ س ١٨ : شبه الجبس المكندج .

الْوَلَجَةُ : محرَّكة . كهفٌ تستتر فيه المأرَّةُ من مطر وغيره .

البُدْحَةُ : بالضم ( السَّاحَةُ ) .

الأَجْلَحُ : سَطَحٌ لَمْ يُحَجَّزْ بِجِدَارٍ .

الْجَنَاحُ : الرَّوْشَنُ .

المِصْطَبُ : عمودٌ للخِباءِ .

السَّاحَةُ : الناحية ، وفضاء بين دور الحى .

المُشْلَحُ : كمعظم . مَسْلَحُ الحِمَامِ .

الْقُتْحُ : بضمتين . الباب الواسع المفتوح .

قَنَحَ : قَنَحَ البابَ . نَحَتَ لَهُ خَشَبَةً وَرَفَعَهُ بِهَا ، كَأَقْنَحِهِ . انظر  
(القناحة) أيضاً في الآلات .

الكَرْحُ وَالرَّكْحُ : بالكسر . بيت الراهب - ج أ كَرَّاحٌ . الأَكْرِيحُ  
مواضع تخرج إليها النصارى في أعيادهم .  
الأَكَارِحُ : بيوت الرهبان معرَّب - الطراز المذهب ص ١٩  
الْمُخَوَّخَةُ : كُوَّةٌ تُوْدِي الضَّوْءَ إِلَى الْبَيْتِ وَتُخْتَرَقُ مَا بَيْنَ كُلِّ دَارَيْنِ  
مَا عَلَيْهِ بَابٌ .

الْكُوخُ : بالضم والكاخُ . بيت مُسْنَمٌ مِنْ قَصَبٍ بِلَا كُوَّةٍ .  
الْمُجَرَّدُ : كمعظم الكوخ المسنم - خَرَّدَ زَيْدٌ آوَى إِلَى كُوخٍ مَسْنَمٍ .  
الْبُدُّ : المسنم . معرَّب (مُبْتَنٍ) وَبَيْتُ الصَّنَمِ أَهْ بِمَعْنَاهُ  
الْإِجَادَ : ككتاب : الطاق القصير وفي اللسان : أنه الأجَادُ أيضاً .  
وَبِنَاءٌ مُؤَجَّدٌ : مقوَّى .

الْجَاذَةُ : مُعْظَمُ الطَّرِيقِ - وَقِيلَ : سَوَاؤُهُ ، وَقِيلَ : وَسْطُهُ ، وَقِيلَ : هِيَ  
الطَّرِيقُ الْأَعْظَمُ الَّذِي يَجْمَعُ الطَّرِيقَ ، وَلَا بَدْءَ مِنَ الْمُرُورِ عَلَيْهِ .  
السَّدَّةُ : مَا يَبْقَى مِنَ الطَّاقِ الْمُسْدُودِ . وَفِي مَادَّةِ (سَدَ) مِنَ الْمَصْبَاحِ :  
أَنَّهَا الصِّفَةُ أَوِ السَّقِيفَةُ فَوْقَ الْبَابِ ، أَوْ أَنَّ هَذَا خَطَأً ، وَالصَّوَابُ  
أَنَّ السَّدَّةَ : الْبَابُ . الخ

أَعْضَادُ : الطَّرِيقُ وَغَيْرُهُ مَا يُسَدُّ حَوَالِيهِ مِنَ الْبِنَاءِ (الوَاحِدُ عَضْدَعَضْدُ)  
الْتَمَرِيدُ : فِي الْبِنَاءِ : اللَّامِيسُ . وَالتَّسْوِيَةُ ، وَبِنَاءُ مُمَرَّدٌ : مُطَوَّلٌ .

مَيْدَاءُ : ميداء الطريق جانباً وُبعْدُهُ .  
الْوَصِيدُ : الفناء ، والعتبة ، ويدت كالحظيرة من الحجارة في الجبال  
للمال ، وكهف أصحاب الكهف .

المَوْصِدُ : كمعظم الخدُر .  
المِيطَدَةُ : خشبة يُوطَدُ بها أساس بناء وغيره ليصْلُبَ  
والوطائد : أثافي القدر وقواعد البُنيان .

الْوَقَائِدُ : حجارة مفروشة .  
الإجَارُ : السطح . كالإبحار . ج أجاجير وأجاجة وأناجير .  
وفي المخصص : السطح . وقيل : حجرة على السطح .

التَّامُورُ : صومعة الراهب وناموسه . في مادة ( أمر ) .  
البصيرة : ما بين شَقَّتَي البيت . . . ثم قال . ومن علق على بابه  
بصيرة ، للشقة .

التَّيْرُ : الحائز بين البيتين « في الشرح موابه . الجائز .  
الجديرُ : مكان بني حوالية جدار . . . والجديرة : الحظيرة .  
وفي مادة ( جدر ) من اللسان ص ١٩٠ . الجديرة الحظيرة  
من الحجارة ، فان كانت من طين فهي جدار - راجع غيره  
فلعلها ما يبنى من الحجارة فقط بدون طين ويحقق .

المَجَرُّ : كمرّد . الجائز توضع عليه أطراف الموارض  
الجنافير . القُبُور المادية جمع مُجَنَّفُور .

الخوارج والدواخل : التي تزين بها الحيطان - راجعها في مادة ( خرج )  
من المصباح .

الرواق : بالكسر : بيت كالفسطاط يحمل على سطاوع واحد في وسطه  
مادة ( روق ) من المصباح .

الشرادقُ : ذكر في ( تراك ) .

الصَّرْحَ : بيت واحد يبنى مفردا طويلا ضيقا مادة ( صرح ) من  
اللسان ، ينظر هل يرادف ( شاتو )

الأطم : القصر ، وكل حصن مبنى بالحجارة ، وكل بيت مربع مسطح .  
المضادة : جانب العتبة من الباب مادة ( عضد ) من المصباح .

الفهر : لليهود موضع مدارسهم الذي يجتمعون فيه للصلاة الخ  
مادة ( فهر ) من المصباح

الوطيس : مثل التنور يختبز فيه . مادة ( وطس ) من المصباح  
الحتر : بالكسر ما يوصل بأسفل الخباء إذا ارتفع من الأرض كالحتر بالضم  
الحظيرة : المحيط بالشيء خشباً أو قصباً .

الحِظَارُ : ككتاب ، الحائط ويفتح ، أو ما يعمل للابل من شجرة ليقبها  
البرد ، وككتف . الشجرة المُحْتَظَرُ به

تخريج الدلالات السمعية ص ٢٦٧ . الحظار . المانع بين الشيتين

الحفائر : ككتاب . عود يُعوَّج ثم يحمل وسط البيت ويثقب في وسطه  
ويحمل العمود الأوسط

- الْحَنِيرَةُ : عَقْدُ الطَّاقِ الْمَبْنَى .  
الْمُسْتَحِيرُ : الطَّرِيقُ الَّذِي يَأْخُذُ فِي عُرْضِ مَفَازَةٍ وَلَا يُدْرَى أَيْنَ مَنَفَذُهُ  
الْحَيْرُ : شِبْهُ الْحَظِيرَةِ .  
الْحَارَةُ : كُلُّ عِمَاطَةٍ دَانَتْ مَنَازِلَهُمْ .  
الْحَذَرُ : بِالْكَسْرِ : سِتْرٌ يَمُدُّ لِلجَّارِيَةِ فِي نَاحِيَةِ الْبَيْتِ كَالْأَخْدُورِ  
وَكُلِّ مَا وَارَاكَ مِنْ بَيْتٍ وَنَحْوِهِ .  
الدَّابِرُ : بِالضَّمِّ وَبِضْمَتَيْنِ . زَاوِيَةُ الْبَيْتِ .  
الدَّابِرُ . الْبِنَاءُ فَوْقَ الْحِصْنِ ، وَرَفْرَفُ الْبِنَاءِ .  
دُثْرٌ . عَلَى الْقَتِيلِ . نُضْدٌ عَلَيْهِ الصَّخْرُ .  
الدَّجْرَانُ : بِالْكَسْرِ الْخَشَبُ الْمَنْصُوبُ لِلتَّعْرِيشِ — ذَكَرْنَاهُ فِي  
( تَكْمِيهِ ) احْتِيَاطًا .  
الدَّوَارُ : السَّكْبَةُ . وَانْظُرْ فَلَمْلَهُ يَرِيدُ . الْبَيْتُ الْمَرْبَعُ .  
الْحَجَرَةُ : الْغُرْفَةُ . امْتَحَجَرَ . اتَّخَذَ حَجَرَةً ، كَتَحَجَّرَ .  
الْغُرْفَةُ : بِالضَّمِّ . الْعُلْيَةُ .  
الْمَقْصُورَةُ : الدَّارُ الْمَوْسَمَةُ الْمُحَصَّنَةُ أَوْ هِيَ أَصْغَرُ مِنَ الدَّارِ كَالْقُصَاوَةِ  
بِالضَّمِّ ، وَلَا يَدْخُلُهَا إِلَّا صَاحِبُهَا .  
السُّدَارُ : شِبْهُ الْحَذَرِ .  
الْحِشَّةُ : الْقُبَّةُ . الْعَظِيمَةُ « وَالْجَنِيذَةُ » كَالْقُبَةِ .  
الصَّوْمَعَةُ : بَيْتٌ لِلنَّصَارَى « الرَّيْعُ » الصَّوْمَعَةُ .  
الْحِلَّةُ : جَمَاعَةُ بِيُوتِ النَّاسِ ، أَوْ مَائَةُ بَيْتٍ ، وَالْمَجْلِسُ ، وَالْمَجْتَمَعُ .



- الْكَبْسُ : بيت من طين . الْجَنْزُ : البيت الصغير من الطين .  
الْحَفْشُ : البيت الصغير جداً . الرَّذْهَةُ : البيت الذى لا أعظم منه .  
الْمَجْلُوءَةُ : البيت الذى لا باب فيه ولا شتر .  
الْوَأْمُ : البيت الدفىء .  
الْأَقْنَةُ : بالضم . بيت من حَجَرٍ ج كَصُرَ  
الطَّرَافُ : البيت من آدم .  
الْوَسُوطُ : البيت من بيوت الشعر أو هو أصغرهما .  
الْمَخْنَى : المنزل الذى غنى به أهله ثم ظعنوا أو عام .  
الممهدُ : المنزل الممهود به الشيء .  
المَشْرِقَةُ : موضع القعود فى الشمس بالشتاء أنظر هل يصح إطلاقها على  
الحجر الشتوية أو نحو ذلك .  
المظلة : الكبير من الأخبية .  
الْكِنُ : البيت الدِّعَامُس . الكن والسَّرب والحمام  
الْقَيْطُون : المخدع - فى تصحيح التصحيف وتحرير التحريف للصفدى نقلاً  
عن ما تلحن فيه العامة للزبيدى «ويقولون للبيت بجانب البيت  
المسكون ( قيطون ) والقيطون الذى يكون فى جوف البيت  
ليتخذ للنساء  
قال عبد الرحمن بن حسان .  
قبة من مراحل ضربتها عند برد الشتاء فى قيطون » .  
الصَّهْوَةُ : البرج فى أعلى الراية

— ٩٢ —

الْعَقْرُ : البناء المرتفع . الطَّرْبَالُ : كلُّ بناء عال .  
الْأَزْجُ : ضرب من الأبنية . وفي آخر الكلام على ( التاج ) من معجم  
البلدان لياقوت أنه كالسرداب تمشى فيه الجوارى من قصر إلى  
قصر كما يفهم من وصفه .

الْأَجَمُ : كلُّ بيت مربع مسطح . وبضمّتين : الحصن  
السُّنِّيْقُ : البيت المخصّص .

الدَّوْشَقُ : البيت ليس بكبير ولا صغير ، أو : البيت الضخم .  
الْقَهْقُورُ : بناء من حجارة طويل .

الزُّونُ : الموضع تجمع فيه الأصنام وتُنصب وتُزَيَّنُ .  
المِدْرَاسُ : الموضع يقرأ فيه القرآن ، ومنه مدارس اليهود .

الزَّبْرُ : وضع البُنيانِ بَعْضُهُ على بعض .  
الزَّرُّ : خشبة من أخشاب الخباء .

الزَّافِرَةُ : زَكْنُ البناء .

السَّدَارُ : ككتاب . شبه الخدر .

مُسَمْدِرٌ : طريق مُسَمْدِرٌ : طويلٌ مُستقيم

الشُّورَةُ : ما طال من البناء وحسُنَ . . . وعِرْقٌ من عروق الحائط .

شَجَرُ : شَجَرُ البيت : عَمْدُهُ بَعْمُودٍ .

الصُّهْرُ : القبر .

الصَّيْرُ : ككيس : القبر .

الصَّهْيُورُ : شبه منبر من طين لمتاع البيت من صُفْرٍ ونحوه .

الصَّيْرُ : شَقُّ الباب .

الضَّفَرُ : البناء بحجارة بلا كلس وطين وفي «المخصّص» إذا بُني بحجارة بغير كلس ولا طين فهو : ضَفْرٌ - وقد ضَفَرَ حول بيته ضَفْرًا .

الفسيفساء : والكلام عنها وعن معناها في المخطط التوفيقية ج ١٣ ص ١١ .

وفي «المخصّص» الفُسَيْفِساء ألوان تؤلف من الحرّز فتوضع في الحيطان . والفسفيس : البيت المصوّر بها .

في ابن بطوطة ج ١ ص ١٩٩ باريس في الترجمة أصلها من الرومية وذكره بحروفها وفي «مروج الذهب» آخر ص ١٢٧ - ١٢٨ ج ١ : وصف عملها وذكر ألوانها . وانظر في «مسالك

الأبصار» لابن فضل الله ج ١ ص ١٩٣

ركيزة وركائز : استعملها في المنهل الصافي ج ١ ص ٩٦ : لأساس العمود الجسر الذي يبني على الماء .

الحِيرَى : بناء أحدثه المتوكل وصفته رواق هو مجلسه وكتّان الخ وشرح هيئته في «مروج الذهب» ج ٢ ص ٢٨٩

الإصطبل : في تصحيح التصحيف وتحريير التحريف للصفدي نقلا عن تثقيف اللسان للصقلي مانصة :

«ويقولون اصطبل الدابة والصواب إصطبل بتخفيف اللام وإسكان الباء» قال الصفدي : «قلت ألف إصطبل أصلية لأن الزيادة - لاتلحق بنات الأربعة من أوائلها إلا الأسماء الجارية على أفعالها وهي من الخمسة أبعد. وقال أبو عمرو ليس من كلام العرب

وقال في موضع آخر قبل هذا نقلا عن أوراق جمها الضياء موسى الناسخ : « ويقولون إسطبيل والصواب إسطبيل بالصاد وجمعه أصاطب وتصغيره أصِطِيبٌ » . وقال بعض النحويين جمع إسطبيل صِطَابِلٌ ، وتصغيره صِطِيبٌ ، وقال أحذف الهمزة كما أحذفها من إبراهيم وإسماعيل الخ . .

الجائر : ويقولون جائزة البيت فيدخلون الماء ، والصواب جائز هكذا استعملته العرب بلاهاء وفي الحديث « أن امرأة أتت النبي صلى الله عليه وسلم فقالت : إني رأيت في المنام كأن جائز بيتي انكسر والجمع أجوزة وجوزان . عن أبي زيد ، قال الصفدي : قلت الجائر الجذع وهو سهم البيت وهو الذي يقال له بالفارسية . تيرٌ بالتاء ثلاثة الحروف وبالياء آخر الحروف وبمدها راء . استطار : استطار الحائط انصدع من أوله إلى آخره ، واستطار فيه الشق ارتفع .

اللولب : السلم الذي كسلم المنارة . الرحلة الطرابلية للنابلسي ص ٢٠٥ . وهو يعلم إطلاقه على السلام من هذا النوع التي ترى في الحوائيت وغيرها

الثانية : حجارة ترفع فتكون علما للداعي يهتدى بها بالليل إذا رجع . النسخة العتيقة من سفر السعادة ص ٣٨ .

مِشْرِيقٍ : مشريق الباب الموضع الذي تدخل منه الشمس — لعلمها الشراعة الخ .

النسخة العتيقة من سفر السعادة ص ٩١ .

المعمر : بالضم . المسجد والبيعة والكنيسة .

تصوير الحيطان : أنظر مادة ( قص ) آخر ص ٣٤٥ - ٣٤٦ من اللسان -

ففيها بيتان في وصف بيت مصور بأنواع التصاوير .

نهاية الأرب للنويري طبع دار الكتب ج ١ ص ٣٤٢ :

قصيدة فيها وصف صور الشجر بمسجد دمشق . وفي ص ٤٠٦

البرج قصر المتوكل من صور وفي ص ٤١٠ قصيدة لمارة اليمنى

في قصر مصور الحيطان كتاب الصنائع لأبي هلال ص ٣٤٤

- ٣٤٥ : إيوان في قصر المعتمد على جداره صورة عنقاء .

الكثر : من قبور عاد أو بناء كاقبة .

الكفر : القبر والقرية

المضر : الحاجز بين الشيتين كالناصر - اشترى الدار بمصورها :

بحدودها

الأنبار : بيت التاجر ، يُنضد فيه المتاع - الواحد نبر بالكسر .

الحمام : قطف الأزهار رقم ٤٤٥ أدب أول ص ٣٥٠ : أبيات في حمام .

الوقع : البناء المرتفع .

دكان : في تاريخ الحكماء ص ٣٨٧ جالس على دكان على الدجلة وفي

ص ٣٨٨ . أنها عشرون ذراعا في مثلها ، فهي إذن : الدكة

التي تعمل في الدور على الماء وعبر عنها ابن سناكر في عيون

التواريخ ج ٢٠ ص ٣٤١ : بالصفة .

الدهيشة : شئ من البناء لم يتبين معناه . استعملها المقرئ في ج ٢ ص ٦٢ . أنشأ دهيشة الخ ويظهر أنها كالجوسق في البستان أو النظرة ونحوها . وفي ص ٢١٢ منه : عمل السلطان دهيشة بالقلمة كدهيشة حماة ولم يفسر اللفظ .

انظر الكلام فيه في الكتابات الأثرية على الآثار لفان برشم القسم الخاص بمصر ٢٤٣٥ تاريخ ج ١ ص ٣٣٣ . اسم لنوع من المساجد أو الزوايا .

ذكرناه أيضا في التاريخ ، وفي حرف ( الدال ) من « الألفاظ العامة » احتياطا .

بنغلة : استعمل البنغلات للدعائم التي تبني جانب الحائط لتقويته إذا مال ، خطط المقرئ ج ٢ ص ٢٥٢ وذكر في بنغلة السكرى في العامية للفظ فقط .

المصعد . كلام عنه في مجلة الجنان ج ١٦ ص ٤٣٣ ويظهر أنه أول اختراعه بأمريكا .

دارقوراء : مفروشة بالرخام وبين كل رخامتين قضيب ذهب في مجلس هشام ابن عبد الملك ، الأغاني ج ٥ ص ١٦٦ .

ناموس الراهب : أي مكانه في بيت - الأغاني ج ٢١ ص ٦٥ وشاهد أرّفت : أرّفت الدار أي بينت معالمها وحدودها - ولم يعرفه ابن

- جنى ، طبقات السبكي ج ٢ ص ٢٤١ .
- مقازة : رحلة ابن جبير ص ٥٣ للباب مقارنا فضة يتعاق عليهم ما نقل الباب . تنظر .
- الحمام : يسمى أيضا . الدباس ، والدياس ، والبلاّن - حدائق النمام في الحمام رقم ٦٤٩ أدب ص ٩ .
- وفي معاهد التنصيص ص ١١٥ : هجوهام بقاب : (وقانا لفحة الرمضاء واد) ذكر في الأدب .
- الديوان : سبب تسمية الديوان بذلك ، وأن ديوانه بالفارسية معناه : الشيطان - أنظر تاريخ ملوك مصر المماليك رقم ١٤٠٠ تاريخ ص ٨٥ .
- كلام عن ديوانه ص ٧٨ وفي ص ٤٩٠ : اشتقاق لفظ الديوان شذوذ في لفظ ديوان الاقتضاب ص ٩٩ . تصحيح الواو في ديوان ، ابن جنى على تصريف المازني ص ٣٤٠ .
- وفي كناش الخوانكي رقم ٥٤٤ : اشتقاق لفظ كلمة الديوان . .
- القصور والمباني : وغيرها بالأندلس . أنظر أبياتنا مما كتب عليها في نفح الطيب ج ٣ ص ٣٤٥ - ٣٥٠ وفي ص ٣٧٩ . أبيات مما كتب على قبة رياض الغزلان بالأندلس .

---

(١) أسماء معابد النصارى واليهود - شفاء النبل ص ١٤١ .

(٢) أسماء أمكنة الإنسان - مختصر القصد للقيم ص ١٦ .

وفي ج ٤ ص ٥٨٥ قصيدة للسان الدين الخطيب كتبها سلطانه  
على قصوره بالجرء وكانت لم تزل بها إلى عصر المؤلف وفي  
ص ٧٢٠ - ٧٢١ منه : أبيات لابن زمرك فيما يرسم على طيقان  
الأبواب الخ .

الكتابة على القبور : من أوصى بكتابة أبياب على قبره — أنظر العقد  
الفريد ج ٢ ص ١٢ وأبيات وجدت على القبور إلى ص ٢٣  
وانظر ص ٢٨ .

ثلاثة أحجار من بقايا ماد — عليها أبيات من الشعر :  
أنظر الروض الأنف ج ١ ص ٨٢ - ٨٣ .

الباشورة : في الحصن — النهج السديد رقم ١٣٩٦ تاريخ ص ١٨٦ —  
ترجمة بلفظ Le Bastion — معناه (البرج) فهو غير الباشورة  
لغة العرب ج ١ ص ١٢ بالحاشية : الباشورة Bastion وهي  
ما يسميه جهلة اليوم <sup>(١)</sup> : تايية أو طايية

الحصن : النهج السديد رقم ١٣٩٦ تاريخ ص ١٨٩ . تكرر ترجمته  
له بلفظ Chateaw وقد ذكرناه استطرادا في المعجم الكبير  
في الألفاظ العامية في (كُشْكُ) .

الثائل : وكونها الأبنية الضخمة ووجودها عند العرب . في مقالة  
للأب أنستاس الكرملي في مجلة الهلال ج ١٩ ص ٥٢ - ٦٤

---

(١) يشير إلى عهد المغفور له تيمور باشا رحمه الله — أما اليوم فقد عمت المدنية والعلم معظم  
طبقات الشعب .



البُترة : تكرر ذكر البترة والبتروهي شيء في البناء تحقق

الجامع اللطيف لابن ظهيرة ص ٢١١ - ٢١٢

القُضارة : في اللسان ( مادة « قصر » ص ٤١١ ) وقسارة الدار مقصورة

منها لا يدخلها غير صاحب الدار قال : كان أبني وعمي على الحمي

فقصرنا منها مقصورة لا يطؤها غيرهما انتهى

المحضن : وضعها صاحب الضياء ج ٧ ص ١٠٩ : بالحاشية « للمكان

الخيري » توضع فيه أطفال الفقراء <sup>(١)</sup> لا يضطرار أمهاتهم إلى

السمى مقابل لفظ Crèche

تصوير الحيطان : نحو « المهتدي » صور الجدران بمجاس الخلفاء —

العزري المحلى رقم ٦٨٢ أدب ص ٣١٧ . وفي مجلة المجمع العلمي

بدمشق ج ٢ ص ١٤٨ . نزهة الأنام في محاسن أهل الشام

للبدري رقم ١٩٣٣ تاريخ ص ٤٠ و ٥٢ : تصوير البلدات

والأشجار بمسجد بدمشق .

مصطلحات في البناء : تراجع مثل عمود شحم ولحم ، وعمود روحان في

جسد — لأصناف من الرخام ومثل استعماله مثبني أي : على

هيئة الثعبان الخ : مسالك الأبصار لابن فضل الله ج ١ ص ١٣٣

— ١٦٧ . وفي أواخر ص ٢١٢ من هذا الجزء : فيها ضروب

صنائع من الضروب المسدسة والمدرب وهو صنعة : « الفص

---

(١) الآن أصبح المحضن يطلق عليه : الملاجئ لرعاية الأيتام والأطفال الفقراء .

— ١٠٠ —

والدوائر ، وذلك في وصف سقف . وانظر ص ٢١٣ منه ص ٨ .

الطواجن : الأعلام لقطب الدين رقم ١٣٣٩ تاريخ ص ٤٢٢ : عدد  
الطواجن التي بالمسجد الحرام — تنظر فلملها قباب صغيرة .

الزرجون: لشىء بين الماء والبناء ، في الأساس في ظهر ص ٢٩ من تفح الطيب  
النسخة المخطوطة رقم ٢١٨٥ تاريخ .

السقاية : معناها في الكتابات الأثرية على الآثار لفان برشم ، القسم الخاص  
بالقدس ص ٢٤٢٦ تاريخ ج ١ ص ٤ .

## المُعَاذِرَةُ وَالْأَحْجَارُ الْكَبِيرَةُ

الزَّرْيَابُ : بالكسر ، الذهب أو ماؤه - معرب

التَّجَابُ : ككتاب : ما أُذِيبَ مَرَّةً من حجارة الفضة ، وقد بقي فيه منها والقطعة : تَجَابَةٌ ، والتَّجْيَابُ : الخط من الفضة في حَجَرِ المَعْدِنِ

ونحوه في اللسان ( مادة « تجب » ص ٢٢٠ ) .

الصَّابُ : كسُكَّر ، والصُّلْبِيَّةُ والصَّائِي : حجارة المِسْنِ والصَّائِي ما جُلِيَ وشُجِدَ بها .

الصَّامِتُ : من المال الذهب والفضة . والناطق منه الإبل .

الْأَشْكَاتُ : كغُرَاب : الْحَجَرُ الْبَرَّاقُ ( الأملس ) في الجص .

الْقَلَمِيُّ : للرصاص الخ وفي مادة « قلع » من المصباح : القلعي للرصاص

قال : نسبة لموضع وهو شديد البياض الخ نقلا عن تقويم اللسان

لابن الجوزي : المائة تقول رصاص قلعي بسكوت اللام

والصواب فتحها .

الْفُدْرُ : كعُتْلُ : الفِضَّةُ

الفِهْرُ : بالكسر : الحجر قدر ما يثق به الجوز أو يعلأ به الكفة .

وفي مادة ( قهقر ) من اللسان : الْقَهْقَرُ وَالْقَهْقَرُ : هو

ما سَهَكَتَ به الشيء قال : والفهر أعظم منه ثم شاهد .

- ١٠٢ -

النَّدْرَةُ : القطعة من الذهب توجد في الممدن .  
النَّضْرُ : والنَّضِيرَ والنُّضَارَ والأَنْضَرُ : الذهب أو الفضة .  
والنُّضَار : بالضمّ الجوهر الخالص من التبر .  
الْبَلْدَنُط : الرخام الرخو الشفاف عن مجلة الطيب آخر ص ١١٧ في  
الفوائد المتفرقة .

المغناطيس : علّة جذبه للحديد في رأى العرب تاريخ الحكماء ص ٣١٣ .  
الحَصِيمُ : الحصى الصغار - شوارد اللغة في رسائل الصافاني أو آخر ص ٥٠ .  
السَّخْمُ : الحديد - شوارد اللغة في رسائل الصافاني أوائل ص ٦٥ .  
القار : الذى يحجب من عين بين الكوفة والبصرة وتفرش به  
حمامات بغداد - ابن بطوطه ج ١ ص ١٣٤ وانظر قياراً أخرى  
في ص ١٤١ . وانظر رحلة ابن جبير ص ٢٠٧ .

الزمرّد بمصر : شئ من معدن الزمرّد بصحراء قوص خطط المقرئى  
ج ١ ص ١٩٤ وانظر ص ١٩٧ وفي ص ٢٣٣ : أنّه من عمل  
فقط إلى آخر الفصل وفيه أن له ديونا وذكر وصف استخراجها  
إلى أن بطل ذلك سنة بضع و ٧٦٠ في سلطنة الناصر حسن  
« حسن المحاضرة » ج ٢ ص ١٧٦ - ١٧٧ : معدن الزمرّد بمصر  
ومعادنها وفي ص ١٧٩ : عود إلى معدن الزمرّد وموقعه  
وفي ص ١٨٢ : اختصاص مصر بجودة زبرجدها وما اختصت به  
كل بلد من المعادن .

- ١٠٣ -

- مروج الذهب ج ١ ص ١٩١ - ١٩٣ : معدن الزمرد من أعمال  
قفط بالصعيد وأنواعه التي كانت تستخرج .
- قطعة ياقوت بقدر حافر الفرس كانت بالمغرب وسموها  
بالخافر . المعجب للمراكشي ص ١٨٢ .
- البَلَّار : لغة في البلّور من استعمال المولدين وقد وردت في - شعر  
الصاحب ابن عباد - خلاصة الأثر ج ٤ ص ٤٧١ .
- الألومنيوم : يرى المقتطف أن يستعمل معدن الألومنيوم بالرغام - ج ٥٧ -  
أوائل ص ٩٣ .
- النيكل : والسكوبات ووضعهما المقتطف ج ٥٨ ص ٢٠٩ .
- المَسْدِيلُ : حديد يسمى بالفارسية : نرم آهن عن القاموس . وفي  
الشرح : أي الحديد اللين . ينظر .
- مفاصات الأولو : ووصف الغوص الخ لغة العرب ج ١ ص ٤٧٩ .
- مقالة عنه في الضياء ج ٢ ص ٢٩٦ .
- الهلال ج ٢٣ ص ٦٤١ : كيف يستخرجون الأولو من الكويت .
- الصخور التامة : وصفها صاحب الضياء ج ٥ آخر ص ٢٢٥ للفظ .
- Blocserratiques . وهي قطع من الصخر توجد ملقاة وهي  
مباينة لصخر المكان الذي هي فيه .
- الحجر الشمسي : الأعلام لقطب الدين رقم ١٣٣٩ تاريخ ص ٣٩٥ م ٢ :  
الحجر الشمسي وفسره في أواخر الصفحة بأنه : حجر أصفر  
من جبل شمس .

## مصطلحات هندسية

### عن بعض أرباب الحرف والصناعات

للمهندس : وفيه نقلا عن تقويم اللسان لابن الجوزي وذيل الدرة للجواليقي واللفظ للأخير : « ويقولون : المهندس — بالزاي وهو : المهندس — بالسين لاغير ، وهو مشتق من الهنداز فصيرت الزاي سينا لأنه ليس في كلام العرب زاي بعد دال والاسم الهندسة . قال الصغدي : « قلت يوما هذه القاعدة لبعض الناس ، فغاب عني حينما وجاءني وقال : تقضت قاعدتك التي ادّعتها في أنه لا يجتمع الزاي بعد الدال في كلمة من كلام العرب . قلت له : بم تقضتها ؟ قال : تقول عند زيد . فقلت : هذه نادرة »

المنشئ : وفيه نقلا عن تثقيف اللسان للصقلي : « ويقولون لصانع السفن : نَشَأَ والصواب : (منشئ) لأنه من أنشأ » .

الفَيْنَق : النَّجَّار وقد ورد في بيت في ص ٢٠٠ - ٢٠١ من شرح شواهد الكشف ، وانظر الإسعاف شرح شواهد القاضي والكشاف ص ٥٨ : الفَيْنَق : النَّجَّار وفي القاموس : النَّجَّار ، والحَدَّاد ، والمَلِك ، والبَوَّاب .

الآمِي : مراتع الغزلان ص ١٧١ : مقطوع به طيب وآمِي . وانظر

خالع المذار ص ٩ . قطف الأزهار رقم ٦٥٣ - أدب ص ٥١٣  
مقطوعان فيهما الآسى للطبيب . الإسماعيل شرح شواهد  
الكشاف ص ٢٢١ : قوله وكان مع الأطباء الأساة ، والفرق  
بين الطبيب والآسى ، وتوجيه ما في البيت .

الأستاذ والروزكاري : في صناعة البناء . أحسن التقاسيم ص ١٢١ : أجرة  
الأستاذ قيراط والروزكاري حبتان .

الرَّسْم : الدرر الكامنة ج ٢ ص ٦٢ : تعلم الرسم على القماش وفي أول  
ص ٧١٤ من هذا الجزء : ذكر أحد من أتقن صناعة الدهان  
وفي ص ٩١٠ منه : أحد من اشتغل بالموسيقى وهو أيضاً : نقاش  
أى : ( رستم ) .

المَذَارُ : ككثبان : الملاح . أمّا الرِّبَّان . فهو : صاحب سَكَّان  
السفينة الخ . أنظره في ص ١٠٧ من شفاء العليل وفي ص ١١١  
بمعنى : رايز .

البَحَّارُ : الملاح ، وهو النوتيّ ومتعهد النهر ليصلح قوّته وصنعتة ؛  
الملاحة بالكسر .

الرِّبَّان : بالضم : رئيس الملاحين كالرِّبَّانِ قال الشارح : الرِّبَّانِ  
مذسوب .

مُنْقَن : وجهه : قنّاقن : ( الذى يعرف الماء في باطن الأرض - شفاء  
العليل ص ١٧٨ ) .

البَارِجُ : المَلَّاحُ الفَارِهُ .

اللُّكَّاتُ : كَرْمٌ مَّانُ : صُنْتَاعُ الجِصِّ ( لا التَّجَّارُ فِيهِ )

اللُّهُمَّاتُ : كَرْمٌ مَّالُ : صَانِعُو الخُوصِ ( دَوَاخِلُ - بِتَشْدِيدِ اللَّامِ : آتِيَةُ

مِنْ خُوصِ )

الدَّيْدَبُ : الرَّقِيبُ وَالطَّلِيعةُ ( قَدَّامُ المَسْكَرِ ) كَالدَّيْدَبَانِ وَهُوَ مَعْرَبٌ .

وَفِي الشَّرْحِ أَصْلُهُ ( دَيْدَهَبَانِ ) فَغَيَّرُوا الحُرْكَهَ وَجَعَلَتِ الدَّالُ

دَالِماً وَقَالُوا : دَيْدَبَانِ لَمَّا أَعْرَبَ ، وَفِي الْأَسَاسِ الدَّيْدَبَانِ هُوَ

الرَّيْبِيَّةُ .

الدَّارِبُ : الحَاذِقُ بِمِصْنَاعَتِهِ أَنْظَرَ مَادَّةَ (دَرْبِ) مِنَ اللِّسَانِ ص ٣٦١ .

المَهَانِيُّ : الخَادِمُ عَنْ (هَنَأُ) فِي القَامُوسِ .

الصَّيْقَبَانِيُّ : المَطَارُ وَهُوَ : بَائِعُ العِطْرِ لِلطَّيِّبِ .

الرَّسَامُ : يَتَنانُ فِي (رَسَامِ) لِلصَّفْدِيِّ فِي ص ٦٤ مِنْ فَضْلِ الخَتَامِ عَنْ

التَّوْرِيَةِ وَالاسْتِخْدَامِ تَأْلِيْفُهُ .

وَأَنْظَرُهُ مَعَ مَقْطُوعِ آخِرِ فِي كِتَابِهِ « الحُسْنُ الصَّرِيحُ فِي مَائَةِ

مَلِيحِ » ص ٢٨ وَبَعْدَهُمَا مَقْطُوعُ فِي ( دَهَّانُ - وَفِيهِ أَنَّهُ : المَصَوِّرُ )

وَفِي أَوَّلِ العِصْفَةِ مَقْطُوعَانِ فِي ( نَقَاشُ ) وَفِي جُلُوءِ المَذَاكِرَةِ

ص ٢٩ : مَقْطُوعُ فِي (رَسَامِ) .

النَّقَاشُ : الْأَخَانِيُّ ج ٤ ص ١٥٢ : كَانَ نَقَاشاً يَعْمَلُ البَرَمَ مِنَ الحِجَارَةِ وَقَبْلَهُ

كَانَ يَنْقُشُ الحِجَارَةَ .



الكيمياء: استعمله هكذا السخاوي في التبر المسبوك ص ٢٥٤ : مرتين  
لمن يشتغل بالكيمياء الكاذبة ، وذكر قبل ذلك قصة لرجل  
فيها . وفي الكامل لابن الأثير ج ١٠ - آخر ص ١٧٨ -  
١٧٩ : الكيمياء .

التقار : في ( نقر ) من اللسان ص ٨٧ : التقار : النقاش الذي ينقش  
الركب واللجم ونحوها ، وكذلك الذي ينقش الرحي .

الهأجري<sup>٤</sup> : البناء أعالى القالي ج ٢ ص ٩٦ .

الواشي : ضرباب الدنانير وشاهد عليه - المكبرى ج ٢ ص ١٧٩ .

العاصي : الأغاني ج ١٢ ص ٥٣ : وكان رجلاً يعصو ، والعاصي : البصير  
بالجراح ، ولذلك يقال لولده : بنو العاصي .

المداد : الذي يمدّ أشرطة الذهب ، ويبتان فيه في ديوان سيف الدين بن  
المشدّ آخر ص ٣٨ . وفي جواهر الكنز لابن الأثير الحاشي  
ص ٣٥٠ : مقطوع في غلام يمدّ الشريط .

القصار : كشدّاد ومحدث : محوّر الثياب وحرفته القصار - بالكسر  
وخشبتة المقصرة كمكنسة .

خلاصة الأثر ج ١ ص ٣٢٦ وفي المجموعة رقم ٦٧٨ شعر ص ١٥  
وأول ص ١٦ : فائدة أدبية في ماء يسيل على أثواب قصّار .

الحشائشي : عبّر به في تاريخ الحكماء ص ١٨٣ عن النباتي أي : العالم  
بالنبات :

- الكيميائي : عبّر به في تاريخ الحكماء ص ١٨٨ عن العالم بالكيمياء .
- النباتي : عبّر به في الإحاطة ج ١ ص ٨٨ - ٩٣ في ترجمة أبي جعفر :  
(العشاب) وذكر اعتناؤه بعلم النبات .
- النقيب : الكفيل على القوم ، والنقابة والنكابة : شبيه العرافة . انظر  
القرطبي أواخر ص ٩٧ .
- القائف : الذي يعرف الآثار ويتبعها وكأنه مقلوب عن القافي . انظر  
القرطبي أول ص ١٧٤ .
- القلم الأعلى : بالمغرب - هو المعبّر عنه في المشرق بكتابة السر -  
صبح الأعشى ج ١١ ص ٢٦ . وقد عبّر عن متوآيها : بكتاب  
السرّ في ص ٢٧ منه ضمن الظهير الذي كتب لتولي هذا المنصب  
ذكر في (سكرتير) .
- المتصدّر : صبح الأعشى ج ١١ ص ٢٥١ : التصدير هو نوع من  
التدريس - وذلك - أن يجلس المتصدّر وأمامه شخص يقرأ  
له وهو يفسّر .
- منتطب طبائعي : صبح الأعشى ج ١١ ص ٣٨٣ : يظهر أنهم يريدون به  
طبيب الأمراض الباطنية ، كما قالوا : (جرائحي : للجراح) .  
وفيه نقلا عن تنقيف اللسان للصقلي : «ويقولون فلان المتطبّب  
إذا أرادوا عالما بالطب ويتوجهون أنه أبلغ من طبيب وليس  
كذلك، لأن المتفعل هو الذي يدخل نفسه في الشيء ليضاف

إليه وبصير من أهله، ألا ترى أنك تقول متجلد ومُتَشَجِّع». أنظر في ج ١ ص ٥ من مواسم الأدب حديث بختيشوع وهو حديث أدبي للجاحظ. ويظهر أنه من وضعه. وفي آخر ص ٨ و ٩: حديث لطبيب ليس من كلام الجاحظ.

الدمدكي: باللغة المجرية معناه (الساعاتي) المنهل الصافي ج ٥ ص ٣٣٦.

الجُزْبُذ: الصراف — لقبض المال وإعطاء الوصول عليه الخ.

الدَّارِيّ: العطار منسوب إلى دارين قُرْصَة بالبحرين يحمل المسك من الهند إليها. ويطلق الدَّارِيّ على ربّ النِّعم، والمَلَّاح الذي يلي الشراع.

السَّفَرَةُ: الكتبة جمع سافر.

السُّفَيْرُ: بالكسر: السُّمَّار فارسيّة، والخادم، والتابع. والرجل العبقريّ الحاذق بصناعاته، والقهرمان.

الصَّبِيرُ: الكفيل، ومقدم القوم في أمورهم.

الصَّفَّارُ: صانع الصُّفر وهو من النُّحاس. اه بمعناه وانظر مصباح الدياجي في الجغرافيا ص ٥٧

القسطار: وفيه نقلاً عن أوراق جمعها الضياء موسى الناسخ، فيما تلحن فيه العامة للزبيدي واللفظ الأخير: «وبقولون للذي ينقد الدراهم ويعبّز جيدها من زيوفها: قُسطال ويسّون فعلة: القسطة، والصواب: (قسطار) وهم القساطرة ويقال أيضاً

قِسْطِرٌ ، وأهل الشام يقولون : قُسْطَرِيَّا .

ويقال لرئيس القرية أيضاً : قسطار شفاء العليل ص ١٧٩ .

القَسْطَرِيُّ : الجُهْدُ كَالْقَسْطَرِ والقَسْطَارِ ومتنقد الدرام ج قساطر  
وقسطرها : انتقدها .

الْقَرَارِيُّ : الخِيَّاطُ والقَصَّابُ . أو كل صانع ، وذكر في المامية المصرية  
أيضاً في ( قراري ) .

الْقَسْوَرَةُ : الرُّمَّةُ من الصيادين ، الواحد : قَسْوَرٌ ( في الشرح أنه خطأ  
والقسورة اسم جمع للرمة لا واحد له من لفظه ) .

العَرِيفُ : استعماله بمعنى القيم على اليتيم كتاب قضاة مصر لابن عبد القادر  
الطوخي أول ص ٥

النَّذِيرَةُ : الولد الذي يجعله أبوه قِيَمًا أو خادماً للكنيسة ذكر آ كان أو  
أنثى وقد نذَرَهُ أبوه .

ومن الجيش : طليعتهم الذي يُنذِرهم أمر عدوهم .

الشَّاطِئَةُ : التي تعملُ الحَصْرَ من الشَّطْبِ جمع شَطْبَةٍ وهي السَّعْفُ  
والشَّطُوبُ أن تأخذ قِشْرَهُ الأعلى قال : وَتَشْطُبُ وتَلْحِي  
واحد ، والشَّوَاطِبُ من النساء اللواتي يَشْقُقْنَ الخُوصَ وَيَقْشُرْنَ  
العُصْبَ لِيَتَّخِذْنَ مِنْهُ الحَصْرَ ثُمَّ يُبَلِّغِينَهَا إِلَى الْمُتَقَاتِ قال قيس  
ابن الخطيم :

تَرَى قَصِيدَ الْمُرَّانِ مُتَلَقًى كَأَنَّهَا تَذَرُّعُ خِرْصَانٍ بِأَيْدِي الشَّوَاطِبِ

تقول منه شَطَبَتِ المرأةُ الجريدَ شَطْبًا شَقَّتْهُ فهي شاطِبةٌ  
لتعمل منه الحصر الأصمى : الشاطبة التي تَقْشُرُ العَسِيدَ ثم  
تُلْقِيهِ إلى المنقبة فتأخذ كل شيء عليه بسكينها حتى تتركه  
رفيقاً ثم تُلْقِيهِ المنقبة إلى الشاطبة ثانية الشواطب من النساء  
اللاواتي يَقْدُذْنَ الأديمَ بعد ما يَخْلُقْنَهُ . اه جميعه من اللسان .  
الأغانى ج ١٥ ص ١٣٤ الشواطب : النساء اللاواتي يشطبن قعاء  
السعف الخ .

وفي شرح شواهد الكشاف أول ص ١٣٠ : بيت فيه الشواطب  
أى النساء اللاتي يشقن الحصر .

الجرادُ : ( كككتان ) : جلاء آنية الصفر .

النَّجَادُ : كككتان : من يعالج الفُرُش والوسائد ويخيطهما

الوَصَادُ : النَّسَاجُ . والوَصَدُ : النسيج .

الْجِلْدِيُّ : بالضم الصانع ، وخادم البيعة ، والرهبان كالجلاذى فى  
الكل وجمه الجلاذى بالفتح .

الأَبَارُ : صانع الإبر وبائعها أو البائع : « لِرَبِّى » وفتح الباء لحن اه  
بتصرف .

الجزيرُ : بلغة أهل السواد : من يختاره أهل القرية لما ينوبهم من  
تفقات من ينزل بهم من السلطان .  
وفي الشرح وأنشد :

إذا مارأونا قلسوا من مهابة ويسمى علينا بالطعام جزيرها  
الشَّجَّارُون : استعملها في صبح الأعشى ج ٥ أوائل ص ٢١٦ : للذين  
يعرفون الأعشاب للأدوية .

البيطار : في تصحيح التصحيف وتحزير التحريف للصفدي نقلاً عن  
تنقيف اللسان للصقلي : « ويقولون بيطار والصواب : بَيْطَار  
وَبَيْطَرٍ وَمُبَيْطِرٍ وأصله من البَطَر وهو الشَّق » قال الصفدي :  
« يقولونه بكسر أوله والصواب فتحه » العامة تقول الآن  
« بيطار » بالقصر .

السَّكَّاءُ : وفيه نقلاً عما تلحن فيه العامة للزبيدي : « ويقولون ابائع  
السكاكين سكك والصواب سكاكين يقال ذهبت إلى السكاكين  
فأما السكك فبائع السكك التي تُفاح بها الأرضون .

حكيم : الآداب الشرعية لابن مفلح أول ص ٧٤ : ينبغي أن يقال  
« طيب » لالحكيم ، والحكيم صاحب الحكمة المتقن  
للأمور .

تم الكتاب بمون الله

## لجنة نشر المؤلفات النيمورية

( مؤقتاً ) ٢ ميدان طلعت حرب ( ياب اللوق ) بمصر

تليفون ٢٥٧٩٣

مؤلفات العلامة المحقق المغفور له احمد تيمور باشا

المؤلفات التي أصدرتها اللجنة وما أعيد طبعه منها :

الثن

- ( ١ ) كتاب ضبط الأعلام مرجع صحيح للأعلام التي ردت إلى أصلها خالية من تحرير اللسان أو التصحيف القلي ذخيرة تاريخية أدبية ٢٥٠
- ( ٢ ) كتاب لعب العرب : ثمرة من ثمرات مطالعات العلامة « تيمور باشا » الفنية ، ودراسة وافية لشقى الألعاب عند العرب الأولين ، وملحق به تاريخ الأسرة النيمورية ومكاتها في العلم والآداب ١٥٠
- ( ٣ ) كتاب الأمثال العامية : ( الطبعة الثانية ) مشروخة ومرتبة على الحرف الأول من المثل ، وصف شامل كامل لمعيشة الناس وأحوالهم في طراقة وفي إرداع . يتحدث عن العامة وغير العامة بلسانهم ، ويصور حكمتهم مضافاً إليه ما لم يسبق نشره ٧٠
- ( ٤ ) كتاب الكنايات العامية : ( الطبعة الأولى ) ٢٥٠
- ( ٥ ) « البرقيات للرسالة والمقالة : وهي تحتوي على كلمات تدل في إطلاق واحد على معان متعددة مرتبة على حروف المعجم لكل حرف كلمة بحسب ما تيسر بمعناها أو بمعنى آخر ليعم المثل إلى مثله ٢٧٠
- ( ٦ ) كتاب أوهام شعراء العرب : في المعاني ، من الطرائف العلمية النفيسة ، والمراجع الراقية الدقيقة لا يستغنى عنها كاتب أو أديب ٢٥٠

- الثنى  
ص (٧) رسالة لغوية في الرتب والألقاب لرجال الجيش والهيئات العلمية والتعليمية منذ عهد أمير المؤمنين عمر الفاروق . . . . ١٥
- (٨) الآثار النبوية : ( الطبعة الثانية ) أضيف إليها ما لم يسبق نشره وهي بحوث شافية وافية عن آثار الرسول صلى الله عليه وسلم ، اختتم به الفقيد حياته الطيبة قبل وفاته . . . . . ٢٠
- (٩) التذكرة التيمورية معجم الفوائد ونوادر المسائل دائرة معارف في أهم الموضوعات لاستغنى عنها المكتبة العربية الحديثة ٥٠
- (١٠) أسرار العربية : معجم لغوي نحوي صرفي يحتوى على ذخائر من أسرار العربية مستقاة من نوادر المؤلفات وأقوال الأئمة في الكتب المخطوطة والمطبوعة . . . . . ٢٥
- (١١) السماع والقياس : رسالة تجمع ما تفرق من أحكام السماع والقياس والشذوذ وما إليها من المباحث اللغوية النادرة في ذخائر الكتب المطبوعة والمخطوطة . . . . . ١٥
- (١٢) مختارات احمد تيمور طرائف من روائع الأدب العربي ٣٠
- (١٣) خيال الظل واللعب والتماثيل المصورة عند العرب ١٥
- (١٤) ديوان حليلة الطراز : للسيدة والشاعرة الأولى عائشة التيمورية مضافاً إليه دراسات وافية للأنسة دى ، وبعض الكتاب والكاتبات ٤٠
- وهذه الكتب مطبوعة طبعاً جيداً وعلى ورق مصقول في دار الكتاب العربي ، بالقاهرة

المؤلفات التي ستصدرها اللجنة وأخذت في إعدادها ( للطبع ) :

- (١) المعجم الكبير في العامية المصرية : يصدر في أربع أجزاء لغة عامة للمصريين المستعملة الآن . يكشف عن أصول الكلمات العامية ومعانيها ويحل معقودها ، ويوضح عامتها ، ويبين مرادفها من الصحيح .



- (٢) الموسوعة التيمورية تصدر تباعاً في الفنون والعلوم والآداب واللغة .
- (٣) تراجم أعيان القرن الثالث والرابع عشر مع زيادات كتبها الفقيد قبل وفاته لم يسبق نشرها .
- (٤) رسالة لغوية في أبيات المعاني والعادات في الشعر العربي .
- (٥) أسماء الأطعمة ما هو عربي منها وما هو مولد أو دخيل .
- (٦) أسماء السفن وما يتبعها من البحوث الخاصة بها .
- (٧) الرسائل التيمورية : مجموعة وافية لما كتبه الفقيد « تيمور باشا ، في الصحف والمجلات العلمية في مصر وسائر الأقطار العربية والشرقية .
- (٨) بلاغة « الإمام علي بن أبي طالب ، رضي الله عنه ، وما قيل عنه في الشعر أو اختلف فيه . رسالة تجمع ما أثبتوه له وما اختلفوا في نسبته إليه تحقيقات وافية للعلامة أحمد تيمور باشا .
- (٩) ضبط الأعلام والأنساب والبلدان والمدن التي تغيرت أسماؤها . وهو مرجع واف بالإيضاح والتفصيل لمحيي الإطلاع من الكتاب والمؤرخين .
- (١٠) أسماء الثياب وملحقاتها : رسالة لغوية جامعة لمسميات الثياب وما يلحق بها في اللغة .
- (١١) أسماء الآلات والأسلحة وما يتبعها وآلات الزراعة والطب والهندسة وغيرها . رسالة وافية بالآلات على اختلاف أنواعها .
- (١٢) رسالة في الأقوال والأفعال والأحوال والأصوات وعلوم المنطق ومحاسنه .
- (١٣) مجموعة لغوية مختلفة . في شتى العلوم والفنون والآداب .
- (١٤) أبو العلاء المعري : نسبه واختياره وشعره ومعتقده ( الطبعة الثانية ) مضاف إليه ما تركه الفقيد إيجاباً لهذا البحث ، وقد طبعه أحد لجان التأليف قبل الآن ورأت اللجنة إعادة طبعه ونشره .

- (١٥) الكسايات العامة (الطبعة الثانية) .
- (١٦) مختارات أحمد تيمور (الجزء الثاني) يحتوى على طرائف من روائع الأدب العربى وغير ذلك من البحوث التى أعدتها اللجنة لطبعها كلها سمحت لها ظروفها المالية ، وتطلب هذه المؤلفات التى صدرت والتى ستصدر من دارها المؤقتة رقم ٢ عماره وقب الحرمين الشريفين ميدان طلعت حرب باب اللوق تليفون ٢٥٧٩٣ ، ومن جميع المكتبات الشهيرة فى مصر والأقطار العربية والشرفية ومن مؤسسه الخانجي ومكتبة المثنى ببغداد ، ومن دار الكتب بالدار البيضاء بمراكش ، ومن دار الكتب الشرقية بنونس ، ومكتبة النهضة السودانية بالخرطوم ، ومكتبة الثقافة بمكة المكرمة ، ومن المكتب التجارى ببيروت ، ومن جميع الشركات العلمية والمؤسسات والمكتبات الشهيرة فى مصر وسائر الأقطار العربية والشرقية .

سكرتير عام اللجنة

الحمد ربيع المصيرى

## فهرست

- ( ١ ) صورة الفقيد الكريم المغفور له « أحمد تيمور باشا »
- ( ٢ ) كلية اللجنة ( أعلام المهندسين في الإسلام ) من صفحة ٣ — ٧
- ( ٣ ) مقدمة العلامة أحمد « تيمور باشا » ، ، ٩ — ١٣
- ( ٤ ) أسماء الأعلام مرتبة على العصور بحسب الإمكان ، ، ١٤ — ٧٠
- ( ٥ ) فن التصوير عند العرب ، ، ٧١ — ٧٥
- ( ٦ ) العرب الذين أحكموا صناعة الدهان والرسم والزخرفة ، ، ٧٦ — ٨٢
- ( ٧ ) مصطلحات هندسية في الأبنية والدور وما فيها ، ، ٨٣ — ١٠٠
- ( ٨ ) المعادن والأحجار الكريمة ، ، ١٠١ — ١٠٣
- ( ٩ ) مصطلحات هندسية عن بعض أرباب الحرف والصناعات ، ، ١٠٤ — ١١٣
- ( ١٠ ) أسماء الكتب التي أصدرتها اللجنة والتي تصدرها ، ، ١١٣ — ١١٦